

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खर्ण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 33]

नई दिल्ली, मगलवार, फरवरी 14, 2012/माघ 25, 1933

No 33]

NEW-DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 14, 2012/MAGHA 25, 1933

महापत्तन प्रशुल्क प्राधिकरण

अधिसूचना

मुम्बई, 10 फरवरी, 2012

सं. टीएएमपी/51/2011-सीआईटीपीएल.—महापत्तन न्यास अधिनियम, 1963 (1963 का 38) की धारा 48 द्वारा प्रदेत शिक्तंयों का प्रयोग करते हुए महापत्तन प्रशुल्क प्राधिकरण एतद्द्वारा, चेन्नई इटरनेशनल टर्मिनल्स प्राइवेट लिमिटेड से उसके देखीन के सामान्य संशोधन के लिये प्राप्त प्रस्ताव की इसके साथ संलग्न आदेशानुमार निपटाता है।

महापत्तन प्रशुल्क प्राधिकरण

प्रकरण सं. टीएएमपी/51/2011-सीआईटीपीएल

चेन्नई इन्ट्रनेशुनल टर्मिनल्स प्राइवेट लिमिटेड

आवेदक

आदेश

(जनवरी, 2012 के 6ठे दिन पारित्)

यह प्रकरण चेन्नई पत्तन न्यास (सीएचपीटी) पर अपने कटेनर टर्मिनल के लिये दरमान के सामान्य सशोधन हेतुं चेन्नई इटरनेशनल टर्मिनल्स प्राइवेट लिमिटेड (सीआईटीपीएल) द्वारा दाखिल किए गए प्रस्ताव से सबधित है।

- 2.1 सीआईटीपीएल का वर्तमान दरमान, 31 दिसंबर 2011 तक की वैधता अवधि के साथ आदेश से. टीएएमपी / 10 / 2009-सीआईटीपीएल दिनांक 3 नवंबर 2010 द्वारा अनुमोदित किया ग्रंग था। इस प्राधिकरण द्वारा पारित आदेश से. टीएएमपी / 23 / 2003-डब्ल्यूएस दिनांक 30 सितंबर 2008 के पैराग्राफ 5(I) (क) के अनुसार महापत्तन न्यासों और निजी टर्मिनसों को, पिछले वर्ष के वास्तविकों के साथ अपने प्रस्ताव उस वित्तीय वर्ष की 30 जून तक, जिसमें प्रशुक्क संशोधन देय होता है, प्रस्तुव कर देने है। चूंकि नवंबर 2010 में निर्धारित सीआईटीपीएल के प्रशुक्क की समीक्षा वर्ष 2011-12 में देय हो गई थी, सीआईटीपीएल से अपेक्षा थी कि वह अपना प्रस्ताव 30 जून 2011 तक दाखिल कर दे। चूंकि हमें सीआईटीपीएल से कोई समाचार नहीं मिला, दिनांक 15 जुलाई 2011 के हमारे पत्र द्वारा सीआईटीपीएल को सलाह दी गई कि वह तुरत अपना प्रस्ताव दाखिल कर।
- 2.2 प्रत्युक्तर में, सीआईटीपीएल ने मात्रा और प्रचालन लागत का अनुमान लगाने में आ रही किनाइयों का उल्लेख करते हुए, दिनाक 21 जुलाई 2011 के अपने पत्र के द्वारा, अपना प्रस्ताव दाखिल करने हेतु 30 सितंबर 2011 तक का समय मांगा। अतएव, मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 3.1.3 के अनुसार, सीआईटीपीएल को अपना प्रस्ताव दाखिल करने के लिबे दिनांक 12 अगस्त 2011 के हमारे पत्र द्वारा 30 सितंबर 2011 तक का समय प्रदान किया गया।
- 2.3 इस पृष्ठ सूमि में, सीआईटीपीएल ने दिनांक 14 अक्तूबर 2010 के अपने पत्र द्वारा अपने दरमान के सामान्य सशोधन के लिये अपना प्रस्ताव दाखिल किया।
- 3.1 सीआईटीपीएल द्वारा उसके प्रस्ताव में उठाए गए मुंख्य मुद्दे सक्षेप में निम्नीनुसार हैं -
 - (i) चेन्नई पत्तन न्यास ने, निर्माण करो-प्रचालन करे-हस्तान्तरित करों (बीओटी) आधार पर, चेन्नई पत्तन पर कटेनर टिमेंनल के निर्माण हेतु मार्च 2007 में सीआईटीपीएल के साथ 30 वर्ष के लिये एक लाइसँस एग्रीमेंट पर हस्ताक्षर किये। इस परियोजना में क्यों का निर्माण समाहित है (जिनकी) कुल क्वे लबाई 832 मीटर खाड़ी (जल कुम) की गहराई 15 5 मीटर, यार्ड स्पेस (यार्ड में रखने की जगह) 3,50,000 वर्ग मीटर होगा तथा टिमेंनल पर कंटेनरों के प्रहस्तन के लिये उपकरण प्रदान करना शामिल है।
 - (ii) बर्थ / बर्थों का उपयोग पूरी तरह से लंदे हुए पैनामैक्स और सुपर-पोस्ट-पैनामैक्स पोतों समेत विभिन्न प्रकार और माप के पोतों के प्रहस्तन के लिये किया जाएगा। टर्मिनल ने न्यूनतम उपकरण अपने-अपने स्थान पर लगाकर और प्रचालित कर 22 सितंबर 2009 से प्रचालन आरम कर दिया। लाइ.एग्री. में तीसरे प्रचालन वर्ष से. मुख्य धारा पोतों से न्यूनतम माल बुलाई का प्रावधान है।
 - (iii) प्रचालन की प्रमुख बातों में से एक है 20'कटेनरों से बड़े आकार के कंटेनरों के प्रहस्तन की बढ़ती हुई संख्या। कैलैंडर वर्ष 2011 में बॉक्स-रेशों 0.99 रहने की समावना है।
 - (iv) 22 सितंबर 2009, जबसे सीआईटीपीएल ने अपना प्रचालन आरंग किया, से अगस्त 2011 के अंत तक सीआईटीपीएल का निष्पादन नीचे दिया गया है :-

(रु.लाखा में)

क्रम सं.	विवरण	2009 (22सित 2009 से)	2010	2011 (अगस्त तक)
1	केटेनर यातागात (टीईयू)	20100	304752	311014
2.	प्रचलिनी से आय	451	7082	8914
3,	प्रचालने व्यय	736	4055	3291
4.	मूल्यहास	713	2922	1823
5.	नियोजित पूँजी	61473	59057	58252
€.	आएओसीई @16%	2722	9449	9320
7.	अधिशेष / घाटा (कमी)	-3720	-9344	-5601

- (v) वर्तमान प्रस्ताव 1 जनवरी 2012 से आरंभ होने वाली 3 वर्ष की अविध के लिये प्रशुक्क-निर्धारण हेतु है । वेन्नई, तूरीकोरिन, एनएसआईसीटी आदि प्रतियोगी टर्मिनलों से बेहतर क्षमता प्रवान करने के लिये इस टर्मिनल पर अतिरिक्त सुविधाएं जुटाने की योजना है। पड़ोसी टर्मिनल सीसीटीपीएल ने जब अपना प्रचालन आरंभ किया तो उसे सीएचपीटी पर बधों के अस्तित्व के साथ-साथ उपकरणों की कम लागत और उमड़ते हुए यातायात का लाम मिला था। आज यह (टर्मिनल) मूल्यहासित परिसंपत्तियों के सैट की सहायता से मी अपना कारोबार चलाता है और इस प्रकार, वह सीआईडीपीएल से कम प्रशुक्क पर अपनी गतिविधि, सीआईटीपीएल से कम प्रशुक्क पर लामप्रद रूप से सचालित करते हुए कहीं बेहतर स्थित में है। इसलिये, अपने पड़ोसी टर्मिनलों से स्पर्धा करने के लिये सीआईटीपीएल को, कम / निचले प्रशुक्क के अलावा किसी अन्य विकल्प की तलाश करनी होगी।
- (প) शिपिंग लाइन्स निम्नितिखत कारणों से पोतों को यथाशीघ्र खाली करने / लादने और शीघ्रातिशीघ्र वापिस लौटाने की व्यवस्था के लिये अतिरिक्त प्रहस्तन सुविधाओं हेतु सीआईटीपीएल से अनुरोध करती रही है -
 - (क) ट्रेलर प्रचालको द्वारा अचानक हड़ताल कर देना जिसकी वजह से इन्वेंद्री का बहुत सा काम इकट्ठा होता चला जाता है और इस प्रकार निर्यात कार्गो धीमी गति से आगे बढ़ता है।
 - (ख) पत्तन से आयात (कार्गो) की धीमी निकासी।
 - (ग) सड़क पर लंबी-लंबी कतारे।
 - (च) पत्तन के द्वारों पर अपर्याप्त इन्फ्रास्ट्रक्चर
 - (ङ) सङ्कों की दयनीय / खस्ता हालत
- (VII) सीआईटीपीएल के आसपास आने वाले नए टर्मिनल उपकरणों से भलीमाति सुसज्ज हैं, जैसे -
 - (क) वक्रयूसीख और 15 आरटीजीख के साथ कटटूपल्ली

 - (ग) 2क्यूसीपा के साथ करैकल
 - (घ) क्षत्रयूसीज और 33 आरटींजीज के साथ इन्नोर (योजना में)
 - (ङ) 8क्रयूसीख और 24 आरटीजीख के साथ सीसीटीपीएल

स्पर्धा करने की दृष्टि से, 3 क्रयूसीज के साथ सीआईटीपीएल बहुत कमजोर स्थित में है। सीआईटीपीएल की तुलनात्मक शक्ति जसकी तम्बी को तम्बाई है। सीआईटीपीएल को इसका उपयोग टर्मिनल पर कटेनरों की त्वरित विकासी प्रदान करने के लिये करना चाहिये। इसके लिये सीआईटीपीएल को पर्याप्त संख्या में कटेनर प्रहस्तन उपकरण लगाने की आवश्यकता है। अतिरिक्त कटेनर प्रहस्तन उपकरण लगाने से पोतों की त्वरित वापसी सुनिश्चित होगी क्योंकि शिपिंग लाइन्स पत्तनों में बिताए समय की मात्रा को कम से कम करना चाहती है और उन पत्तनों को वरीयता देती है जहां पोत अपेक्षाकृत तीव्र गति से (कम समय में) वापिस लीट जाते है।

(VIII) अतएव सीआईटीपीएल द्वारा कारोबार की रणनीति के रूप में, पोतों की त्वरित वापसी द्वारा ग्राहक सतुध्टि को अगीकार किया गया है। इसलिये, रणनैतिक कारणों से और स्पर्धात्मक श्रेष्ठता के लिये, सीआईटीपीएल को अतिरिक्त उपकरणों में निवेश करने की जरू रत है। इसने वर्ष 2012 में 4 आरएमक्यूसीज और 8 आरटीजीज प्रचालित करने का प्रस्ताव किया है। आदेश पहले ही जारी किये जा चुके हैं और क्रेनें 2012 की तीसरी तिमाही में प्रचालित किये जाने की

उम्मीद है। (चर्चित उपकरण खरीदने हेतु अतिरिक्त निवेश, सीआईटीपीएल द्वारा रू 246.68 करोड सुनिश्चित कर दिया गया है)

- (ix) सीआईटीपीएल अपने परिसर के मीतर एक गोदी से हटकर (ऑफ खॉक) रेल-साइडिंग मी प्रदान कर रहा है और (इसके द्वारा) वह दूरस्थ ग्रामीण प्रदेशों से निर्बाध संपर्क प्रदान कर रहा है । टर्मिन्न 725 मीटर प्रत्येक की लंबाई वाले 2 रेकों का (एक ही समय) प्रहस्तन कर सकता है । सीआईटीपीएल से निजी रेल प्रचालन सीख़ ही आरंग होने वाले हैं । ये प्रचालन एक बार आरंग हो जाए तो (कार्गों की) मात्रा बढ़ती जाएंगी और इसलिये अतिहिन्न उपकरण खरीदना अनिवार्य हो गया है।
- (x) सामान्यतया, 1.35 बॉक्स-रेशों और 7 आरएमक्यूसीख के साथ टर्मिनल को 14 लाख टीईयू का प्रहस्तने कर सेना चाहिये था। किन्तु निम्नतर बॉक्स-रेशों टर्मिनल की क्षमता पर गंमीर रू कावंट खालता है। ऐ अ के वर्तमान बॉक्स-रेशों के साथ 7 क्यूसीख की क्षमता केवल 10.8 लाख टीईयू होती है। इसे निम्नलिखित से समझा जा सकता है .-

बर्ध की क्षमता = 0.7*24*25* 365* 0.99* 7 = 1062369 टीईयूज

दक्षिण भारत में औद्योगिकरण के कारण टर्मिनल पर बर्ड-बर्ड बॉक्सों की आमद जारी रहने क्ष्रें संभावना है। इसलिये हो सकता है निकट भविष्य में, बॉक्स-रेशो 0 99 से आगे न जाए।

(XI) 2011 में अपेक्षित 4,50.000 टीईयूज से वर्ष 2014 में 10,66,163 टीईयूज तक बढ़ते यातामान के साम 4 आरएमक्ष्यूसीख (प्रचालन में) लाना अनिवार्य हो गया है। वर्षवार कटेनर माल बुलाई और टर्मिनल क्षमता-नीचे सारणीबसूम है (-

क्रम सं.	स्यीरा	2012	2013	2014
1	ट्रमिनल क्षमता	758835	1062369	1062369
2.	केटेनर यातायात	585000	789760	1066163

उम्मीद है कि वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में क्रेने प्रचालन में आ जाएगी और इंपकी उपलब्धता वर्ष 2012 में केवल आधा वर्ष ही मानी गई है। अतएव, वर्ष 2013 की क्षमता है माह पहले, वर्ष 2012 में ही सृजित की जा रही है।

- (xii) आरएमत्रयूसीज और आरटीजीज खरीदने के अतिरिक्त निर्माण कार्यों में के 3000 लाख ब्यय करने की योजना है। लाइसँस एग्रीमैंट के अनुसार सीआईटीपीएल को 35 8 ha मूसिक्षेत्र आबटित किया गया था। किन्तु, सीएचपीटी ने आज तक केवल 28ha ही सुपुर्द किया है और शेष मू-क्षेत्र को रि-क्लेम किया जा रहा है। उम्मीद है, सीएचपीटी शेष 7 8ha भूमि-क्षेत्र वर्ष 2012 में ही सुपुर्द कर दे। यातायात में अमिकल्पित वृद्धि के प्रहस्तन के लिये वर्तमान भंडारण क्षमता पर्याप्त नहीं होगी। इसलिये, बढ़ती हुई मात्रा की आवश्यकता पूरी करने के लिये, सीएचपीटी द्वारा सौंपे जीने वाली शेष भूमि को विकसित किया जाएगा और मडारण के प्रयोजन से केटेनर यार्ड के रूप में उपयोग में लाया जाएगा।
- (xiii) प्रक्षेपित आय व्यय (पत्तन को देय राजस्व भाग को हिसाब-किताब में लिये बिना) और ॲधिकतम अनुमेय आरओसीई के आधार पर वर्ष 2009 से 2014 तक के लिये प्रचालन घाटे में जाएंगे, जैसार्कि नींचे सक्षेप में दिया है

2009ए	2010V	2011	2012पी	2013पी	2014पी
20100	304752	450000	585000	789750	1066163
451	7082	13131	17723	23940	32319
511.	2799	4732	7125	8752	10564
713	2922.	2920	5494	5449,	5445
225	1257	1015	1405	p 1517,	1635
61473	59057	58252	80203	z 77922 -	72593
2722	9449	9320	12833	12468	11615
-3720	-9345	-4858	-9134	-4246	3060
-825%	-132%	-37%	-52%	-18%	9%
	20100 451 511 713 225 61473 2722 -3720	20100 304752 451 7082 511 2799 713 2922 225 1257 61473 59057 2722 9449 -3720 -9345	20100 304752 450000 451 7082 13131 511 2799 4732 713 2922 2920 225 1257 1015 61473 59057 58252 2722 9449 9320 -3720 -9345 4858	20100 304752 450000 585000 451 7082 13131 17723 511 2799 4732 7125 713 2922 2920 5494 225 1257 1015 1405 61473 59057 58252 80203 2722 9449 9320 12833 -3720 -9345 -4858 -9134	20100 304752 450000 585000 789750 451 7082 13131 17723 23940 511 2799 4732 7125 8752 713 2922 2920 5494 5449 225 1257 1015 1405 1517 61473 59057 58252 80203 77922 2722 9449 9320 12833 12468 -3720 -9345 -4858 -9134 -4246

- (XIV) वर्तमान प्रशुक्क के आधार पर सीआईटीपीएल दिसबर 2011 तक रू 247 48 करोड़ का घाटा उठा रहा है। अगले तीन वर्षों में, यह रू 100 35 करोड़ का घाटा और बढ़ा लेगा। रू 103 20 करोड़ की कमी (घाटे) को पूरा करने के लिये प्रशुक्क में रू .422.79 प्रति टीईयू की वृद्धि की जानी चाहिए। चूकि वर्तमान दर रू .3007/- प्रति टीईयू है, अनुरोध है कि प्रशुक्क को संशोधित कर रू 3458/- प्रति टीईयू कर देना चाहिए।
- 3 2 वर्ष 2012, 2013 और 2014 के लिये, प्रशुक्क के वर्तमान स्तर पर वित्तीय / लागत स्थिति जैसी सीआईटीपीएल द्वारा समेकित आंघ एवं लागत विवरणी में प्रतिबिम्बित है, नीचें सारणीबदंध दी गई है -

(रु.लाखाँ में)

क्रम सं.	ब्यौरे			
f		2012	2013	2014
1	यातायात (टीईयू मैं)	585000	729750	1066163
2.	प्रचातन आय	17723	23940	32319
3.	प्रचातन व्यय	6859	8309	3913
١,	मूल्यहास -	5494	5449	5445
5	उपरिव्यय -	1405	1517	1635
3.	आरओसीई	12854	12510	11658
7 .	प्रतिलाम के बाद शुद्घ अधिशेष / (घाटे)	(8889)	(3845)	3668
3.	शुद्ध अधिशेष / (घाटा) - प्रचालन आय की प्रतिशतता के रूप-में	(*)50%	(-)16%	11%
)	तीन वर्षों की औसत		(-)12%	

- 33- सीआईटीपीएल ने 15% की प्रस्तावित प्रशुक्क वृद्घि के अलावा, अपने वर्तमान दरमान की परिमाषाओं, शीर्षकों और विभिन्न उपखंडों / धाराओं के अन्तर्गत-प्रदत्त टिप्पणियों में अनेक परिवर्तन प्रस्तावित किये हैं | इसने "अतिरिक्त प्रभारों" के रूप में तिम्निलिखित नई प्रशुक्क मदें भी प्रस्तावित की हैं -
 - (क) নী(चपीद्री परिसर के भीतर किसी अन्य रेल शीर्ष अथवा कंटेनर टर्मिनल को कंटेनर स्थलान्तरण
 - 🚌 ६ (ख) 🧪 क्रटेनरॉ को प्लग करना / अनप्लग करना
 - 🚈 🛪 ः(द्रा) 🌊 कद्धऑफ समय के बाद कार्गो प्राप्त करना
 - ᢊ 😺 सीधे लवान करना
 - ः, (ङ्) शू-बिन का प्रहस्तन
 - (च) कटेनर सफाई प्रमार
 - (छ) कार्गों के साथ / बिना ट्रेलरों का वजन करना
 - (ज) केंटेनरों को भरने और खालीं करने "'तथा "सील काटने " से संबंधित "सीमा शुल्क निरीक्षण प्रभार ' के अतर्गत उप-मदें (सब आइटम्स)
- 4 प्रदत्त परामशी प्रक्रिया के अनुसार सीआईटीपीएल से प्राप्त प्रस्ताव की एक एक प्रति उनकी टिप्पणियों के लिये सीएवंपीही तिथा, संबंधित, खेंप्रयोगकर्ताः सगठनी की भी अग्रेषित की गई थीं । सीएवंपीटी से प्राप्त टिप्पणिया उसकी राय के लिये सीआईटीपीएल को अग्रेषित की गई थीं और सीआईटीपीएस ने इस प्रकरण पर अतिम कार्रवाई तक भी अपनी राय नहीं दी है।
- 5 1 प्रस्ताव की प्राथमिक जाच-पड़ताल के आधार पर, दिनाक 21 नवबर 2011 के हमारे पत्र के माध्यम से सीआईटीपीएल से विभिन्न मुद्दों पर अतिरिक्त सूचना / स्प्टीकरण प्रस्तुत करने का अनुरोध किया गया था । सीआईटीपीएल ने दिनाक 5 दिसंबर 2011 के अपने पत्र द्वारा उत्तर दिया । सीआईटीपीएल के उत्तर में कुछ झोल (किमया) थे और सीआईटीपीएल से कुछ और अतिरिक्त स्पष्टीकरण / सूचना की अपेक्षा थी । हमारे अनुरोध पर सीआईटीपीएल ने दिनाक 14 दिसंबर 2011 के अपने पत्र और दिनाक 16 दिसंबर 2011 के ई-मल द्वारा अतिरिक्त स्पष्टीकरण / सूचनाए प्रस्तुत की । हमारे द्वारा पूछे गए प्रश्न और सीआईटीपीएल के सक्षिप्त उत्तर नीचे एक दूसरे के सामने प्रस्तुत है •

क्र.सं.	प्राधिकरण द्वारा पूछे गए प्रश्न	सीआईटीपीएल का उत्तर		
(ক)	सामान्य			
(i)	मार्च 2005 के प्रशुल्क मार्गदर्शियों में व्यवस्था है कि	अधिक से अधिक उपकरण लगाकर और प्रत्येक क्रेन द्वारा कट्रेनरों की		
, ,	प्रशुत्क उत्पादकता के बैचमार्क स्तरों से सबद्घ होना	उठाने रखने की दर में सुघार करने के जिए अधिक से अधिक कारोबार /		
	चाहिये । सीआईटीपीएल ने बताया है कि अन्य	व्यवसाय आकर्षित करने की रणनीति के रूप में सीआईटीपीएल ने पोताँ		
·	टर्मिनलों से मुकाबला करने हेतु पोतों को त्वरित	के वापिस लौट़ने के समय को घटाने का प्रस्ताव किया है। 20 मूळ प्रति		
	खाली करना / लादना तथा उन्हें शीघ्रातिशीघ्र वापिस	घंटा के बैंचमार्क को बनाए रखने का प्रस्ताव है क्योंकि प्रत्येक क्रेन द्वारा		
1	.भेजना सीआईटीपीएल की रणनीति है इसी रणनीति	अर्जित करने योग्य (सीजीआर) ग्रीस क्रेन रेट टर्मिनल पर मानवबल और		
	का पालन करते हुए सीआईटीपीएल ने कटेनर	उसके अन्य लॉजिस्टिक्स के तालमेल पर निर्मर करता है। सतत आवार		
	प्रहस्तन उपकरणाँ और भंडारण-यार्ड में आंतरिक्त	पर बेहतर दक्षता प्राप्त करने में उन्हें कुछ अधिक समय की आवश्यकता		
\	निवेश करने का भी प्रस्ताव किया है। किन्तु, फार्म-1	है। यहां तक कि अन्य ट्रिमेनलों ने भी 20 मूळा प्रति घटा के बैचमार्क		
	के क्रम सं. 6 पर सीआईटीपीएल ने बताया है कि वह	सीजीआर तक पहुंचने में 2-3 वर्ष का समय लिया है। नए उपकरण और		
	भविष्य में भी प्रतिघंटे 20 हलचल (मूठ्य) का वर्तमान	नए प्रचालक वे अन्य कारण हैं जिनकी वजह से बेहतुर वैद्यमार्क में वेरी		
1	बैचमार्क बनाए रखने का विचार रखता है।	होगी । 20 मूठत प्रति घटा पर वैचमार्क होने के बावजूद अतिविक्त		
	सीआईटीप्रीएल उत्पादकता के बैचमार्क की समीक्षा	उपकरणों से आरम में, पोतों का वापसी-समय, अपने वर्तमान स्तर से 50%		
	करे और सीआईटीपीएल के वर्तमान दरमान में प्रदत्त	कम होने की समावना है।		
	20 मूळा प्रति घंटा के वर्तमान उत्पादकता को	an en an una n en		
1	. "			
	उपयुक्त रूप / यथाचित रूप से अद्यतन करे।			
(ii)	सीआईटीपीएल ने बताया है कि इसकी मूल्य निर्धारण	वर्तमान 3 क्यूसीज के मुकाबले टर्मिनल के पास 7 क्यूसीज होंगे और इसे		
\""	नीति लागत आधारित है। सीआईटीपीएल, सेवा प्रदान	प्रकार (कटेनर क्री) उतराई दक्षता के वर्तमान स्तर से आरम में 233% हेज		
	करने की लागत (कीमत) पर निष्पादनता में अपेक्षित	होगी। टर्मिनल में बर्थ की लबाई इतनी है कि उसमें एक बार में तीन पात		
٠.	सुघार के प्रमाव को सामने लाए।	आ सकते हैं। वर्तमान उपकरणों की सहायता से, यह प्रत्येक पोत पर एक		
	विवार के अभिन का सामा रहाई।	अयुसी लगा सकता है और 700 कटेनरों वाले एक पोत को कटेनरों को		
ì		उतरवाने के लिये 35 घटे लगेंगे। अतिरिक्त उपकरणों की मदद से यह		
		समय घटाकर 15 घटों तक किया जा सकता है। पत्तन उपयोगकर्त्ता पोत		
	***	सबघी प्रमारों की मद में लागत बचाएं। और फ्तन पर बर्थ प्रमार भी		
		बचाएंगे।		
		बचाएग ।		
(iii)	सीआईटीपीएल फार्म-1 के क्रम स.4 और 5 के	क्रम स 4 का ब्यारा, वर्तमान और प्रस्तावित दरों की तुलना होते हुए, अलग		
,,	अनुसार मागै गये ब्यौरे प्रस्तुत करे।	से प्रस्तुत किया गया है। क्रम स 5 का ब्यौरा फार्मेट-बी के फार्म-1 में प्रदान		
•	"3""	किया गया है। (सीआईटीपीएल ने प्रशुल्क परिवर्तन से पहले और उसके		
1		बाद एक विशेष प्रकार के पत्तन उपयोगकर्ता के लिये औसत लागत		
		विवरण, जैसा परिवर्तित लागत विवरणियों में फार्म-1 के क्रम स 5 पर		
1		अपेक्षित है, नहीं दिया गया है।)		
ļ	* 6.4	V. 134.0 C. 1211X III V II C. II		
(iv)	2011 से 2014 तक के वर्षों के लिये. फार्म-1 की क्रम	वार्षिक वित्तीय निहितार्थ का ब्यौरा नीचे दिया गया है		
	सं.७ पर सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत वार्षिक वितीय			
	निहितार्थ, (प्रशुल्क संशोधन की मद में परिवर्तन)	ा अस्ति के प्राप्त		
-	पशुल्क के वर्तमान स्तर पर राजस्व पर आधारित है।			
	अतएव सीआईटीपीएल प्रशुक्क में प्रस्तावित संशोधन			
Į.	के नाम पर प्रस्ताव के वार्षिक वित्तीय निहितार्थ प्रस्तुत			
	करें।	(प्रस्तावित)		
*	9701	200		
(v)	मीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तव	सीआईटीपीएल ने जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक की अवर्षि के		
```	की अवधि के लिये चार्टर्ड एकाउन्टैट द्वारा विधिक्त	· ·		
	प्रमाणित वास्तविक प्रस्तुत करे । सीआईटीपीएल वर	T		
L	National algulary Landisciales as	14 to 1 (divides mender trivil 1 and 6 to 5 and stand as		

(VIII

2011 के शष बर्च दो महीनों के अनुमान को संशोधिः करें और यदि आवश्यक हो तो जनवरी 2011 स अक्तूबर 2011 तक के वास्तविकों के आघार पर वर्ष 2012 से 2014 तक के अनुमान भी संशोधित करे।

वास्तविक आकर्ड लागत विवरणी से मिला लिये गए हैं उसने कोई मिलान विवरणी प्रस्तुत नहीं की है)

सीआईटीपीएल ने बताया है कि वर्ष 2012 से 2014 तिके रू. 103.20 करोड़ के अनुमानित घाटे को पूरा केरने के लिये प्रशुल्क में रू.3007 प्रति टीईयू की कथित वर्तमान दर से रु.,422.79 प्रति टीईवू की वृदिध की जानी चाहिए। सीआईटीपीएल के अनुसार प्रस्तावित प्रशुल्क रू 3429 79 प्रति टीईयू परिगणित होता है, जबकि इसने रू .3458/- प्रति टीईयू की दर प्रस्तावित की है । सीआईटीपीएल प्रस्तावित-ऊची दर का कारण स्पष्ट करे।

सीआईटीपोएल ने संशोधित फार्मेट-बी प्रस्तुत कर दिया है। अनुमानित घाटा और बढ़ गया है किन्तु प्रशुल्क में वर्तमान दर पर 15% वृद्धि प्रस्तावित है जो रू 3468/- प्रति टीईवू होती है।

सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले संशोधन के दौरान, जिसकी परिणति 3 नवबर 2010 के आदेश के रूप में हुई थी, सीआईटीपीएल ने अपना प्रस्ताव दाखिल किया था जो भावी वर्षों के लिये प्रचालन व्ययाँ और प्रबंधन एवं सामान्य उपरिव्ययों के अनुमानन में इसके द्वारा दी गई घारणाओं पर आधारित था । चूंकि टर्मिनल ने अपना प्रचालन सितंबर 2009 में ही आरंग किया है, 3 महिनों के वास्तविको (अक्तूबर 2009 से दिसबर 2009 तक के) के आंकड़े जो सीआईटीपीएल द्वारा पेश किये गए थे. अगले तीन वर्षों के अनुमानों वैध ठहराने के लिये पर्याप्त नहीं थे । यह 3 नवबर 2010 के आदेश के पैराग्राफ 13 (॥)में भी दर्ज है। उसी पैराग्राफ में यह भी दर्ज है कि वित्तीय / लागत स्थिति का विश्लेषण केवल यह सुनिश्चित करने के लिये किया गया था कि सीआईदीपीएल द्वारा तब प्रस्तावित वर्तमान प्रशुल्क को जारी रखने से, प्रशुल्क मार्गदर्शियौ द्वारा अमिकत्पित लागताधिक मॉडल से आगे कोई लाम प्रदान नहीं किया जाएगा। सीआईटीपीएल के वर्तमान प्रस्ताव में अनुमान भी इसी प्रकार की धारणाओं पर और इसके द्वारा पिछली सशोधन प्रक्रिया में अपनाए गए आधारों पर आधारित देखे गए हैं। किन्तु यह देखा गया है कि टर्मिनल द्वारा वर्ष 2010 में खर्च किये गए वास्तविक व्यय में निम्नलिखित मदों के विषय में. प्रशुल्क के पिछले संशोधन के दौरान मरोसा किये गए अनुमानों के मुकाबले उल्लेखनीय कमी है :

वर्तमान प्रस्ताव टर्मिनल के सचालन पर किये गए व्यय के अनुभव के साध-साथ भविष्य की वास्तविक मूल्य वृद्घि पर आघारित है। ये वैसे ही नहीं है जैसे 2009 में प्रक्षेपित करें गए थे। 2010 में मात्रा के रूप मैं व्यय की गई कम लागत प्रमुख रूप से कम यातायात और टर्मिनल द्वारा किये जा रहे घाटे के कारण कुछ आवश्यक खर्ची से बचने के कारण है। अर्जित अनुमव के कारण प्रचालन खर्ची के कुछ अनुमान पिछले प्रोजैक्शनों से कम किये गए है और अपफ्रट प्रशुल्क निर्घारित करने के लिये प्राधिकरण द्वारा प्रदत्त मानदडों से भी कम है।

#### (क) प्रचालनीय एवं प्रत्यक्ष श्रमिक

178 कर्मचारियों की आवश्यकता के मुकाबले केवल 83 ही लिये गए थे। इसके परिणामस्वरू प लागत कम हो गई। जैसाकि टर्मिनल को घाटा हो रहा था. कर्मचारियों की गुणवत्ता से भी समझौता किया गया था। प्रति व्यक्ति औसत वेतन रू . 2.12 लाख प्रतिवर्ष था जो आरम में प्रोजैक्ट किये गए वेतन से कम था किन्तु भविष्य के लिये प्रति कर्मचारी औसत लागत वेतन के वर्तमान स्तर पर आधारित है।

#### (ख) अनुरक्षण श्रमिक

लागत में कमी कर्मचारियों को कम वेतन के कारण तथा प्रचालन के लिये मानव बल कम लगाने के कारण भी है। प्रोजैक्शन के लिये प्रति कर्मचारी औसत लागत, वर्तमान में दिये जा रहे वेतन स्तरों पर आघारित की गई है।

#### (ग) उपकरण सचालन लागत

कम मात्रा और नये उपकरणों के कारण ईंघन की कम खपत, कम प्रचालन लागत के मुख्य कारण है। प्रोजैक्शन पिछली प्रवृत्ति पर आधारित है और बिजली तथा ईंधन दोनों की खपत. अपफ्रट प्रशुल्क निर्धारित करने के लिये खपत के लिये प्राधिकरण द्वारा प्रदत्त मानदंड से भी कम है। (घ) बीमा

कारोबार में हो रहे घाटों के कारण कुछ सामान्य बीमा सुरक्षाओं (कवर्स ) से समझौता किया गया । प्रोजैक्शन्स वर्तमान बाजार वास्तविकताओं प्रचालन के उचित जोखिम मूल्याकन पर आधारित है और उनका निर्माण

क्र.सं. व्यय की मद मिन्नता

(क) प्रचालन 216% एव प्रत्यक्ष

श्रमिक

===	(ख) अनुरक्षण शामक 40%	कार्यों के लियं 0 1% पर तथा उपकरणी के लियं 0 5% पैर मूर्ल्य निर्धारण
		किया गया है जो अपफ्रट प्रशुक्क के लिये प्राधिकरण द्वारा निर्धारित
1	0.700	मानदंड के अतर्गत प्रवत्त १% से बहुत कम है।
	1 100	Alida di ali mi Xiza ila ila sala
,	(0) /1-1	(ड) प्रबद्दन एव प्रशा उपरिव्यय
	उपरिव्यय	4- 4 7
	उपरोक्त की दृष्टि से, सीआईटीपीएल भावी वर्षों के	मानवबला श्रमशक्ति स्तर जानबुझकर कम रखा गया था क्योंकि टर्मिनल
	लिये खर्चों के अनुमानन में इसके द्वारा की गई	को घाटा हो रहा था। प्रचालम का स्तर और विगत में देखे गए वेतन स्तरी
'	धारणाओं की वर्ष 2011 में किये गये वास्सविक खर्षी	के आधार पर प्रोजेक्शन्स अपेडित वास्सविक मानवबल पर आधारित किये
	के आघार पर समीक्षा करे।	गयेथे।
		Warner and Pres Usa 8
(Ani)	प्रस्ताव में देखा गया है कि सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष	विसीय मंडिल ने वर्ष 2008 में प्रचलित को ही आंबार लागत डाटा माना है
)	2012 से 2014 तक वर्षों के लिये माना गया मुद्रा	और उसे वर्ष 2009 एवं 2010 के लिये 3 76% की दर से और बाद के वर्षी
	स्फीति अवयव, वर्ष 2008 से शुरू करते हुए संचयी	के लिये 6% पर बिक्रिया-गेंधों है। खर्चों का यह एक अत्यधिक परंपरावादी
]	आधार पर परिगणित किया गया है । सीआईटीपीएत	अनुमान है और वर्तमान लागतें, इस तरह परिकलित लागतों के काफी
]	2012 से 2014 तक आगामी वर्षों के खर्चों के	समान आती हैं। सीआईटीप्रीएल का कहना है कि 2011 के लागत-स्तर-
	प्रोजैक्शन के लिये वास्तविक यूनिट लागत / वर्ष	लगाए गए अनुमानो / मूल्याकनो के तुल्य हैं।
	2011 के लिये वय्य पर 6% का मुद्रास्फीनि अवयव	
	तागू करे।	
1	,	
(ख)	विगत में प्रदत्त अनुमानों से वास्तविकों की तुलना	, ,
	प्रशुल्क मार्गदर्शियों की घारा 2.13 अपेक्षा करती है	
	कि यह प्राधिकरण प्रदत्त प्रशुल्क वैधता अवधि के अत	
	में वास्तविक उत्पादक एवं वित्तीय निष्पादनता की	
ļ	प्रचलित प्रशुल्क निर्धारित करते समय निर्मर किये गए	
	प्रोजैक्सनों के सदर्भ से समीक्षा करे।	
	सीआईटीपीएल. अक्तूबर 2011 तक के आकड़ी और	सीआईटीपीएल ने कथित रूप से अक्तूबर 2011 तक के वास्तविक
(i)	साआइटापाएल, अक्तूबर 2011 तक के आफड़ा जार	
1	शेष दो महिनों के अनुमानों के आधार पर फार्म-7 में	प्रस्तुत कर दिया है।
	वर्णित वर्ष 2011 के आंकड़ों को अद्यतन करे।	
700	ज्यात दिवरणी में दिये गए के अनुसार ब्याज और	र सीआईटीपीएल ने लागत विवरणी और वर्ष 2010 के लिये ऑडिट किये
(11)	कर से पहले अधिशेष के, और वर्ष 2010 के ऑडिट	• । वार्षिक लेखा के साथ लेखा मल मिलाप करने के 1लय एक लेखा नल ।
1	किये गए वार्षिक लेखा में प्रतिबिम्बत करने से पहले	1
	हानि के लेखा मेल मिलाप हेतु सीआईटीपीएल लेख	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		मिलाप विवरणी प्रस्तुत की है।
	मेल मिलाप विवरणी प्रस्तुत करे।	
(in)	(क) लागत विवरणी में वर्ष 2010 के लिये प्रचाल	न सीआईटीपीएल ने बतायां है कि गलती की छीक कर लिया गया है और
(11)	आय रू .7082/- लाख बताई गई है जो ऑडिट कि	
	गए वित्तीय विवरणों में बताई गई प्रचालन आ	य क 7750/- लाख [.] है।'
	रू 7482/- लाख से कम है। सीआईटीपीएल लाग	a ( ?
	विवरणी में कम विवरण देने के कारण बताए।	- 4, 4, 4, 5, 7, 7, 7, 7, 1
	विविद्या न कम विवद्य दन के कारन बराहे।	
	(ख) सीआईटीपीएल ने बताया है कि पिछले सशोध	न मात्रात्मक छूट - रू 226 लाख
	के समय निर्मर किये गए वर्ष 2010 के अनुमानों व	की
	तुलना में वास्तविक आय मैं कमी कम मात्रा औ	र छूट - रू 42/ लाख
	आरमिक ग्राहकों को दी गई छूट के कारण है	1 22224 53 5
	सीआईटीपीएल इनकी मात्रा निर्धारित करें और व	ু ফুল ৺ से '268 लाख
	2010 के दौरान ग्राहकों को प्रदत्त छूट । कटौति	7

4	र्ग्रस्तुत कर्रे। २ जे १ ६	
4.	्रण्) सिक्काईटीपीएल, इसके द्वारा वास्तविक में, प्रहस्तित याताग्रात / प्रदत्त सेवाओं के लिय वर्तमान प्रशुक्त स्तर पर वर्ष 2010 और 2011 के लिये विस्तृत आग्र पिरगणना प्रस्तुत करें। ऐसी परिगणनाओं में प्रयुक्त वर्तमान प्रशुक्क (स्तर) विमिन्न प्रवालनों / विमिन्न प्रकार के कंटेनरों से के लिये प्रचलित दरमान से जुड़ा, हुआ होना चाहिये।	सीआईटीपीएल ने अपनी आय की परिगणना मानक प्रारू प में और उसक प्रचालनों के लिये सष्टायक वित्तीय मॉडल में भी, दिनांक 14 अक्तूबर 2011 के अपने पत्र द्वारा पेश कर दी है। आय का एक माग उन सेवाओं से अर्जितं कियं जाता है जिनकी दरें अमरीकी डॉलरों में दी गई हैं। मुद्रा विनिमयं की दर में लगातार उतार-चढाव के कारण दरों का रूपयों में सोही-संही मूल्य घटता बढ़ता रहता है और इसीलियं, राजस्व के लिये कीई लिक्डशीट तैयार करना समव नहीं हो सका है।
	(घ) सीआईटीपीएल 2010 के आँडिट किये वार्षिक लेखा में वर्णित रू ,5.03/- लाख की अन्य आय की प्रकृति स्पष्ट करें । साथ ही, यह भी बताए कि उसे प्रस्तुत की जाने वाली लागत विवरणी में इस्का क्या और कैसा स्थान है ?	यह राशि कतरनों (स्क्रैपं) की बिक्री से आई आय दर्शाती है। सीआईट्रीपीएल ने इसे लागत विवरणी में कोई स्थान नहीं दिया है।
(iv)	सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2010 की लागत विवरणी में विणंत वास्तविक प्रचालन एवं प्रत्यक्ष श्रम लागत, पिछले प्रशुक्क आदेश के समय लिये गए रू.556 लाख के अनुमान के मुकाबले रू. 176लाख है जो 216% की कमी दर्शाती है। इसी प्रकार, वर्ष 2010 के लिये वर्णित वास्तविक अनुरक्षण श्रम लागत, रू. 70 लाख के अनुमान की तुलना में रू. 50 लाख है जो 40% कम है। सीआईटीपीएल ने बताया है कि श्रम लागत में उल्लेखनीय गिरावट /कमी कम सख्या में मानवबल लगाए जाने के कारण है। देखों गया है कि सीआईटीपीएल द्वारा प्रचालन और प्रत्यक्ष श्रम की मद में, वास्तवि में केवल 83 कर्मचारी लगाए गए थे जो सीआईटीपीएल द्वारा प्रचालन और प्रत्यक्ष श्रम की मद में, वास्तवि में केवल 83 कर्मचारी लगाए गए थे जो सीआईटीपीएल द्वारा वर्णित 178 की अनुमानित सख्या से जिस पर प्राधिकरण द्वारा अनुमान लगाने की अवस्था में भरोसा किया गया था, 53% कम है जबिक वर्ष 2010 के लिये अनुमानित यातायात की तुलना में वास्तविक यातायात में कमी केवल 11% ही परिगणित होती है। अतएव, सीआईटीपीएल, अनुमान तैर्यार करने की अवस्था में भानवबल की आवश्यकता के अनुमान से उल्लेखनीय अतर के कारण प्रस्तुत करे।	क्रम स.क(vii) पर प्रश्न के उत्तर के अतर्गत ब्योरा पहले ही दिया जा चुका है।
- (ħv)	(क) लागत विवरणीं (फार्म3बी) में वर्ष 2010 के लियें वास्तविक विद्युत लागत रू 207 लाख दी गई है। वास्तविक ईंघन लागत रू 415 लाख दी गई है। इन वो मदों का कुल योग रू 622 लाख आता है। वर्ष 2010 के लिये ऑडिट किये लेखा में वर्णित विद्युत एव ईंघन ब्ययें भेंडाए एव अतिरिक्त पुजों की खपत में रू 76 15 लाख की राशि छोड कर) रू 620 22	प्रस्ताव के साथ संशोधित लागत विवेरणीं ऑडिटेंड लखा के मलीमाति मिलाई गई विद्युत खपेत और ईंधन लॉगत प्रदान करते हैं। विद्युत के कुछ व्यय ईंधन में शामिल किये गए थे जिसें अब ठीक कर लिया गया है और संशोधित प्रस्ताव में प्रस्तुत किये गए हैं। (संशोधित फार्म 3 बी में वर्णित बिजली की रू 8 19/- प्रति किलो वाटऑवर की य्निट लागत और 13 64 किलो वाट आवर प्रति टीईयू की

लाख है। परिणामस्वरू प, लागत विवरणी मै रू 2.22 प्रति युनिट खपत के आधार पर वर्ष 2010 के दौरान प्रहस्सित चास्तिक माल बुलाई के लिये विद्युत लागत, सीआईटीपीएल द्वारा वर्णिते 📆 . 328 लाख अधिक दिखाए गए है । सीआईटीपीएल इस लाख की तुलना में रू . 338 लाख परिगणित होती है। इंसके ॲलांवो फीर्म अंतर का समाधान करें। 3 बी में वर्णिस विद्युत और ईंधन लागत का थोंग रू 696 लाख है जबकि (ख) राजाईटीपीएल वर्ष 2010 और 2011 के लिये ऑडिटेड लेखा के अनुसार विद्युत एवं ईंधन ध्यय, भंडार सामग्री और वर्णित क्रमशः रु. 11.31 प्रति कि.वा.हा. और अतिरिक्त पुंजों के खर्च को छोड़करें, रू .620.22 लाख है) क्त .10.75 प्रति कि.वा.हा. की वास्तविक विद्युत लागक्ष सीआईटीपीएल ने सीएचपीटी द्वारा मई 2010 और जून 2011 दो माह के का दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत करे। लिये प्रस्तुत किये गए विद्युत बिलों की प्रतियां प्रस्तुत की हैं। सीआईटीपीएल ने वर्ष 2010 और 2011 (अक्तूबर 2011 तक) की विद्युत लागत का महिनेवार विवरण भी प्रस्तुत किया है। प्रस्तुत विवरण के अनुसार, वर्ष 2010 और 2011 के लिये विद्युत लागत क्रमशः रू .8.21 प्रति यूनिट और क्त.8.72 प्रतियूनिट है । सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत विद्युत लागत का विवरण संक्षेप में निम्नानुसार है :-(ग) सीआईटीपीएल ने बताया है कि सभी वर्षों के ववरण P. 2011(अक्तू, लिये फार्म 3 बी में दर्शायी गई विद्युत लागत में सं. 2011 सक) स्थायी प्रमार शामिल नहीं हैं। सीआईटीपीएल-स्थायी विद्युत खपत (यूनिटी मैं) 4397925 क 4104194 प्रमारों के ब्यौरे और लागत विवरणियों में ऐसे स्थायी ख विद्युत सागत प्रभारों को प्रदत्त महत्व / स्थान का विवरण प्रदान परिवर्तनीय प्रमार(रू.) 21939128/-25507985/-करे । स्थायी प्रभार (रू.) 4860000/-4995000/-मीटर किरांग 14400/-12000/-विद्युत कर @6%(रू.) 1264313/-1433017/-सेवा प्रमार @20% 5615568/+ 6389599/-(表.) कुल प्रमार 83693409/-38337581/-औसत यूनिट लागत 8.21 8.72 (অ/ক)(ক.) प्रहस्तित यातायात 304752 399906 प्रति टीईयू यूनिट खपत 13 467 10,997 सीआईटीपीएल ने बताया है कि स्थायी प्रमार (लागत) विद्युत लागत का एक घटक है, इसलिये लागत विवरणी के प्रयोजन से इस पर विचार किये जाने की आवश्यकता है और तदनुसार तैयार की गई विवरणी के लिये भी (सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत लागत विवरणी दर्शाती है कि इसने लागत विवरणी में वर्णित विद्युत लागत की परिगणना में भी स्थायी लागत पर विचार किया है। जांच करने पर पाया गया है कि ईंघन की मद में औसत ईंघन लागत (घ) लागत विवरणी के फार्म 3बी में वर्ष 2010 की वास्तविक ईंधन लागत रू .415 लाख दी गई है। वर्ष क्त .371 लाख है और प्रति टीईयू डीजल खपत 3.48 लिटर है। 2010 क लिये वास्तविक माल बुलाई के लिये क्त .40/- प्रति लिटर की यूनिट दर और 3.45 लिटर प्रति टीईयू की कन्जम्मश्न के अनुसार, जैसांकि फार्म 3बी में बताया गया है, ईंधन लागत रू.420 लाख परिगणित होती है । सीआईटीपीएल अंतर का समाधान करे। दिनाक 14 अक्तूबर 2011 के इसके पत्र द्वारा सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत फार्म 3बी में वर्णित वास्तविक मरम्मत एवं अनुरक्षण (vi) सशोघित लागत विवरणी में सीआईटीपीएल ने वर्ष 2010 के लिये मरम्मत व्यय वर्ष 2010 के लिय, रू 207 लाख है जबकि

		h=10.5 5 5		
	ऑडिटंड निनीय विवरणों के अनुसार मरम्मत एवं	अनुरक्षण व्यस रिशाबित	कर रू 179 लाख	। कर दिये हैं।
	अनुरक्षण खर्चे स्त .178.83 लाख है। सीआईटीपीएल	-		·
1	अंतर का समाघान करे।			
(a) in the contract of				A
(VII)	जीआ बीपीएल के मामले में विचार किये गए	सीआईटीपीएल वे. इसके द्वारा रीचस्कर्स और प्राइम मूर्क्स किराये पर लेने		
<u> </u>	अनुमानित उपकरण किराया प्रमार रीच स्टेक्स्	के लिये इसके द्वारा हर	नाभर किये गए अ	नुबर्घों की प्रतियों के साथ वर्ष
	प्राइम मूर्वर्स और फोर्क़लिफ्ट ठूकों के किराये की मच	2010 और वर्ष 2011 से	त्रावार स्वश्व सङ्ख्या सम्बक्ति ४४ <del>से</del> ००००	ारुवया का अन्या के साथ वर्ष
	में था । सीआईटीपीएल संबंधित अनुबंधी और प्रदत्त'	(Sainte See -	जनवस्ता । सञ्जन	स्त 11 त्क वास्तुविक उपकरण
	यूनिट दरों के लिए दस्तावेजी सबूतों की प्रतियों के	। कराया प्रमार का ब्यार	प्रस्तुत किया है	। सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत
	सार के १०४० के किया की सबूता का प्रतियों के	उपकरण किराया प्रभारों	का ब्यौरा नीचे सार	रणीबद्ध है -
	साध वर्ष 2010 के लिए वर्णित रू. 571 लाख के			
	और वर्ष 2011 के लिए (अगस्त 2011 तक) के लिए	ब्यौरा	2010	2011 अंगस्त 2011 तक
	फ्त. 445 लाख लागत विवरणी में वर्णित वास्तविक	<u> </u>	राशि(रु.)	राशि (रु: )
1	उपकरण / किराया प्रभारों का उपकरणवार ब्यौरा	ज्यक्ष्य रहेटा	387670/-	77936/-
	पेश करे ।	किराया प्रमार कद्देनर		
	•	जगकरण पंट्डा	29004859/- *	16185457/-
		किराया प्रमार-	~	10 10345//-
		आरएसटी	-	
		[ <u> </u>		
		प्राइम मूवर्स किराया	23764929/-	28197014/-
		प्रभार		
		वाहन किराया प्रमार	3949377/-	•
		कुल संस्थ	67106835/-	44460407/-
			<del>``</del>	<del></del>
j				
	4	(सीआइटीपीएल में वास्त	विक उपकरण वि	ज्राया प्रभार की गणना प्र <del>प्र</del> ाप्त
i		नहीं की है जो इसें, इसरे	ह द्वारा प्रस्तुत अन्	बघ की प्रतियाँ में वर्णित यूनिट
		दरों से जोड़े ।	• •	
7-7				
(AJP)	(क) जैम्माक वर्ष 2010 में सीआईटीपीएल स्थित	दिनाक 31 अक्तूब्रान्थ्	र्शिक अपने पत्र	ब्रांशे चेन्नई पत्तैन न्यास से
	प्रशुल्फ के पिछले संशोधन से संबंधित प्रक्रियाओं के	रिक्लम्भ क्षेत्र का शेव 78	3000 वर्गमिक्टर इसे	सौपने का अनुरोध किया था
	दौरान सीएचपीटी द्वारा बताया गया और ब्हिनुक्ट 3	किन्तु यह अभी लक्क सोर्प	ी नहीं गई है। अवि	तिरिक्त भूमि अगस्त 2012 तक
_	नवंबर 2010 के अपनेत के द्वारा प्राधिकरण द्वास	स्तैषे जाने की आशा है।		
	सूच्या गुग्रा, सीआईटीपीएल को 1 मुई 2007 को सौपे			
}	गये क्षेत्रफ़क् 🛊 विकक्तित क्षेत्रफल का 60428			, ~
	पगमीटर और अविक्रॉमत <b>क्षेत्रकल</b> का 146721	<u>.</u>		1 -
	वैभिक्षेद्धर सामिल है। सीएचपीटी ने आगे बताया कि			
	78000 वर्गमीटर तक का रिक्लिम्ड क्षेत्र अप्रैल 2010		*	
	में सीआईटीपीएल को सौपे जाने की समावना थी।	,		
	सीआईटीपीएल वह ठीक्-ठीक तासिख । माह बताए	34.C.		
	जब रिक्लेम्ड भूमि सीएचपीदी द्वारा सीआईटीपीएल	_		
	को मीपी गई थी और उसका ठीक-ठीक क्षेत्रफल			
	कितना था। 蹇			
₹ _} ,				
	(ख) सींआईटीपीएल ने लागत विवरणी;(फार्क उबी)	चेन्नई पत्तन म्यास का	भा ऑबटित क्षेत्र	फल ठीक करने के बाद
	में उल्लेख किया है कि सीएवर्षीटी से पटटे पर लिया	सीआईटीपीएल ने सशोधि	त फार्म अजी गळक	रहण दिया है।
	गया, तर्ष 2010 और 2011 क क्षिये, 126053	mand at at 200 1 (141110)	त्त्र गान जना अस्तुत	पररापपा ही
[	वर्गमीटर था। जैसा कि ऊपर बताया कया है मई			
	2007 में सीएचपीटी द्वारा कथित रूप से सीपा गया			
1 1				
	क्षेत्रफल 207149वर्गमीटर ही था । सीआईटीपीएल			

<u> </u>	लागत विवरणी के फार्म 3बी में वर्णित क्षेत्रफल को	
	सीएचपीटी द्वारा वास्तव में आबटित क्षेत्रफल से	-
ì	संशोधित करे।	
1.		वर्ष 2012 तक रिक्लेम्ड क्षेत्र के लिये कोई पट्टेवरी किराया देश नहीं है
	•	क्योंकि यह अभी सुपुर्द नहीं किया गया है और इसीलिये इसका भुगतान
		नहीं किया गया। प्राधिकरण के फार्म के फार्म 3बी में कुछ टाइपिंग सबघी
		त्रुटिया थी। संशोधित प्रस्तुति में आकडे ठीक कर लिये गये हैं।
	जुलता है । किन्तु सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत	-
1	गणनाओं की जाच पडताल पर यह देखा गया है कि	
	सीआईटीपीएल ने पटटेदारी किराये की परिगणना	ર
-	के लिये विकसित क्षेत्र के 605 वर्गमीटर और	
]	अविकसित क्षेत्र के 1468 वर्गमीटर पर ही विचार	
1	किया है और उसने 51480 वर्गमीटर रिक्लेम्ड क्षेत्र	* -
}	पर विद्यार नहीं किया है । सीआईटीपीएल, इसके	·
i i	द्वारा सीएचपीटी को 2010 के लिये वास्तव मैं-	
	भूगतान किये गए पट्टेदारी किराये की विस्तृत	
1	गणना प्रस्तुत करे जिसमें भूमि की प्रत्येक श्रेणी के	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	लिये क्षेत्रफल और उसके लिये पट्टेदारी किरावे की	
() ()	दर भी दी गई हो।	
	, पर ना पा गर्ना ।	
(x)	वर्ष 2010 के लिये वर्णित वास्तविक बीमा लागत,	ऊपर क्रम स क (भाँ) पर प्रश्न के उत्तर के अंतर्गत विवरण पहले दिया जा
""	प्रशुल्क के पिछले संशोधन के दौरान विचार किये	चुका है।
1	गये क्त.273लाख के मुकाबले रु.57 -लाख है l.	
İ	सीआईटीपीएल ने फार्म 7 के मिन्नता वाले कॉलम के	* .
ł	कारणों में समावेशी पत्र (कवरिंग लैटर) का संदर्भः	
	दिया है । किन्तु, दिनाक 14 अक्तूबर 2011 के	
	सीआईटीपीएल का समावेशी पत्र इस बारे में कुछ	
	नहीं कहता है। सीआईटीपीएल, अनुमानों की तुलना	
1	में वर्ष 2010 की वास्तविक बीमा सागत में इतनी तीव्र	and the same of th
		A TO MANY
1	गिरावट का कारण प्रस्तुत करे।	
(x)	(क) वर्ष 2010 के लिये लागत विवरणों में वर्णित	अनुमानित लागत रस्सी बाइते / खोलने संबंधी प्रमार और कर्मचारी
1 '^'	वास्तविक अन्य प्रत्यक्ष खर्चे, प्रशुक्क के पिछले	यातायात तथा प्रीफर प्वाइट:अनुरक्षण:की:गणना-करके प्राप्त की गई थी
	संशोधन के दौरान विचार किये गये रू 121 लाख के	जबकि वास्तव में टर्मिनलों के लिये.सुरक्षा प्रभार पर भी विचार किया गया
	अनुमान के मुकाबले रू. 246 लाख दिये गये हैं। यह	है क्योंकि यह खर्च प्रत्यक्ष खर्चौ- से सीचा-जुड़ा हुआ है। इसका ब्यौरा
*	अंतर अनुमान की तुलना में 51% अधिक ठहरता है।	निम्नान्सार है
*	सीआईटीपीएल ने इस बारे में खर्चों में मिन्तता के	रस्सी बाघने / खोलने सबधी खर्चे रू . 43.00 लाख
``		रिकर प्रबोध्न क. 144 00 लाख
	लिये कोई कारण नहीं दिया है। सीआईटीपीएल इस	अन्य सीधे खर्चे रू. 59.00 लाख
0	अंतर कां कारण बताए।	
	- 1	3 " "
		तवनन्तर, सीआईटीपीएल ने बताया कि सुरक्षा सबधी प्रमार भावी वर्षों के
		लिये प्रोजेक्शन में सामान्य उपरिव्ययों के अंतर्गत समूह बद्घ किये गए है।
	(ख) इस प्राधिकरण ने नवंबर 2010 के अपने आदेश	
*	के पैराग्राफों स. 13(xvi)(क) से (ग) के द्वारा वर्ष	
	2010 के लिये रस्सी बांधने / खोलने सबधी खर्चे पर	
	@ रू.42/-प्रति टीईयू रीफर अनुरक्षण खर्चे पर @	
	क्त ,33/-प्रति टीईयू और कर्मचारी परिवहन व्यय पर	उल्लेख नहीं है। तदनन्तर, दिनाक 14 दिसबर 2011 के अपने पत्र के द्वारा

(M)

(Jul)

रू. 13.73 लाख प्रतिवर्ष पर और वर्ष 2011 के लिये 3.76% की दर से वृद्घ पर, "इतर व्यय" के अतर्गत विचार किया है और प्रशुक्क की अगली समीक्षा के दौरान वास्तविकों से इनका सत्यापन होगा। सीआईटीपीएल रस्सी बाद्यने / खोलने संबंधी खर्चों और रीफए अनुरक्षण खर्चे की क्रमशः रू. 421-प्रति टीईयू और रू. 331-प्रति टीईयू की दरों के समर्थन में दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत करें । सीआईटीपीएल वर्ष 2010 में कर्मचारियों के परिवहन पर इसके द्वारा वास्तव में व्यय किये गए खर्च भी बताए।

सीआइटीपीएल ने, दिमंबर 2010 के लिये व्यय किये गये वास्तविक खर्चों के आधार पर लगमग मासिक सीधे अन्य खर्चों का ब्यौरा प्रस्तुत किया है, जो नीचे दिया गया है -

#### क रस्सी ब्रांघने / निरीक्षण संबंधी व्यय

(I) रस्सी बांघने <mark>सब</mark>धी व्यय -

रू . 532160/-

(26608 यूनिटों के लिये रू .20/-प्रति यूनिट)

(ii) कटेनर निरीक्षण प्रमार •

₹ 12,64,320/-

(20,000 यूनिटों तक रू .50/-प्रतियूनिट और

20,000यूनिटों से ज्यादा के लिये रू , 40/- प्रति

यूनिट 20,000 x 50 + 6608 x 40)

दिसबर 2010 के लिये कुल

क्त 17,96,480/-

दिसंबर 2010 में कुल 35252 टीईयू प्रहस्तित किये गये थे। प्रति टीईयू औसत लागत रू .51/- प्रति टीईयू आती है।

ख. रीफर प्रबोधन तथा अन्य सीधे खर्चे

(।)रीफर प्रबोधन

क 78985/∙

(॥)सीये खर्च

★ 482500/-

(सुरक्षा, जल-व्यय इत्यादि)

दिसंबर 2010 का कुल योग

र्छ 5,61,485/-

रीफर प्रबोधन और अन्य सीधे खर्चे रू 5.61 प्रतिमाह अथवा रू 67/-लाख-प्रतिवर्ष परिगणित होते हैं।

वर्ष 2010 के लियं वास्तिविक मूल्यहास रू. 2922 लाख बताया गया है जो वार्षिक लेखा भे मिलता जुलता है। किन्तु यह देखा गया है कि लागत विवरणी में सीआईटीपीएल द्वारा माने गया मूल्यहास में रू. 10करोड के अपफ्रट ग्रीमियम तथा रू 6.17 करोड के भूमि पट्टा किराया ग्रीमियम की किरतवार सुर्णवापसी शामिल है जिस पर प्राथमिक खर्चों / अपफ्रट ग्रीमियम की ऋण वापसी के अतर्गत लागत विवरणी में भी अलग से विचार किया गुद्धा है जो इस मद को दो बार गिना जाना लगता है। एं।आईटीपीएल्, लागत विवरणी, में अपफ्रट ग्रीमियम और लीज होल्डर (पट्टेचारी) ग्रीमियम के रू प्रमें विचार किए गए मूल्यहास बाहर निकाल।

सीआईटीपीएल ने निवेदन किया है कि संशाधित लागत विवरणी से, अपफ्रंट प्रीमियम और पट्टेवारी प्रीमियम के रूप में विचार किये गए मूल्यहास को निकाल दिया गया है।

(किन्तु यह देखा गया है कि सीआईटीपीएल ने उन्हीं मूल्यहास आकड़ों को संशोधित लागत विवरणी में बरक्ररार रखा है )

वर्ष 2010 के लिए वर्णित वास्तविक प्रशासन एवं प्रबंधन उपरिवर्षण, अनुमान अवस्था / चरण पर विधार किये गए रू. 375 लाख की तुलना में रूष 256लाख है। नवम्बर 2010 के अपने आदेश के पेरा 13([रूपा]) (ख्रुब) के द्वारा प्रोद्धिकरण ने प्रशासन, विस्त और प्रबंधकीय क्षेणी के कर्मधारियों के लिए सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई कर्मधारियों के लिए सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई कर्मधारियों सरया और औसत वार्षिक वेतन पर, प्रशुक्क की अपनी समिक्षा के समय वास्तविकों के सत्यापन की शर्त पर विश्वास किया था जो लागत विवरणी में प्रशासन एवं प्रबंधन उपरिव्यय के अतर्गत मानी गयी एकमात्र मद है। सीआईटीपीएल कर्मधारियों की वास्तविक

.ऊपर क्रम सं ए (vii) के अंतर्गत पहले ही उत्तर दिया जा चुंका है कि । सीआईपीटीएल ने कर्भचारियों की वास्तविक सख्या और प्रशासन तथा प्रबंधन उपरिव्यय की मद में वर्ष 2010 के दौरान इसके द्वारा व्यय किये गए वास्तविक औसत वेतन प्रस्तुत कर दिये हैं। (kinx)

संख्या और इसके द्वारा वर्ष 2010 में व्यय किया गया वास्तविक औसत वेतन सूचित करे जो लागत विवरणी में वर्णित रू. 256 लाख के खर्चों से मिलता जुलता हो ।

वर्ष 2010 की लागत विवरणी में वर्णित वास्तविक सामान्य उपरिध्यब, अनुमानन चरण में विचार किये गए रू. 367 लाख की तुलना में रू. 910/-लाख है। सीआईटीपीएल इस सबव में निम्नलिखित बातें / बिन्दु स्पष्ट करें:-

(क) जैसा कि नवम्बर 2010 के इसके आदेश पैराग्राफ 13(xviii) (ग) में लिखा है, इस प्राधिकरण ने, प्रशुक्क की अगली समीक्षा के समय वास्तविकों के सत्यापन के अधीन, सीआईटीपीएल और 2011 के लिए प्रस्तुत अनुमानों पर विश्वास किया था। सीआईटीपीएल वर्ष 2010 के लिए वर्णित रू.910 लाख के वास्तविक सामान्य उपरिव्यय का ब्यौरा और वर्ष 2011 में अक्तूबर 2011 तक व्यय किये गए सामान्य उपरिव्यय का ब्यौरा प्रस्तुत करे।

सीआईपीटीएल ने वर्ष 2010 के लिए सामान्य उपिर व्ययों का ब्यारा प्रस्तुत किया है जो नीचे द्विया गया है:

राशि (रु. लाखों मुँ)
, L
3.43
14.29
0.35
3.43
0.29
2.20
0.14
0.42
284.92
-253.24
- 38.73
335.52
8.43
945.30

(ख) सीआईटीपीएल ने फार्म-7 में बताया है कि वर्ष 2010 में सामान्य उपरिव्यय में उल्लेखनीय वृद्धि अधिक व्यावसायिक एवं विधिक प्रमारों के कारण थीं । सीआईटीपीएल उन कारणों को स्पष्ट करे जिनके लिये इसने वर्ष 2010 में रहे. 335.52 लाख विधिक एव व्यावसायिक प्रमार कुं रह प में व्यय किए जैसा कि ऑडिटेड़ वार्षिक लेखा में वर्णित है और इस की पुष्टि करें के व्यय सीएचपीटी पर प्रचालित टर्मिनल से सबधित है।

सीआईटीपीएले ने वर्ष 2010 के व्यावसायिक प्रमार का विवरण प्रस्तुव किया है जो निम्नानुसार है :-

विकरण	राशि (सः) ~~
ऑडिट्र / प्रमाणन	1688998.69
कूंन्नी दाखिला शुल्क (क्पूनी अधिनियम	"9100 <b>9</b> "00"
आ़्य्रक़र अधिनियम आदि के अनुसार रिटर्नस्)	
दिविक परामर्श -लाइनैस एग्रीमैट समीक्षा	216900.00
विश्विक परामर्श - विक्रेटी अनुबंध, ग्राहक अनुबंध	3164605.00
प्रतिचारिता तथा अन्व मामले	,
इसीबी कर्ज समाशोधन और एक्सिस बैंक ऋण	44477,22.00
दस्तावेज पुन्रीक्षण	-
ऋणु के लुदे मृत्याकन शुंहक (प्रक्रियमिन और	2644025.00
उपकरण मूल्याकन के लिये)	
लाइसँस मुद्दों तथा ग्राहकों से अन्य मामलों पर	2569444.00
मुकद्दम्बाज़ी के लिये विद्विक शुल्कु	4 6
भूमिमापन तुशा सर्वेक्षण प्रमार्	492509.00
पत्तन परामुर्श (ग्राह्क अस्ययूनु, वृद्धमाइट, ब्राह्मरू-	7208333 00
तथा अन्यु विद्यापन सिहृत-बिप्तप्रम् परामर्श)	
परामर्श-टिनिनेल प्रचालन दक्षता तथा सबधित	9162100.00
<b>मामले</b>	
वायु प्रबोधन शुल्क	68950 00
सॉफ्टवेयर प्रचालन तथा आकार्णु के खिक्के	482616.00

		ि जिजाईन एवं आरेखन परामर्श	
İ		वीमोककीय मूल्यांकन	20001.00
		श्रमिक कानून परामर्श के लिये सलाहकार प्रभार	38824.00
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	भविष्य निष्टि परामर्श तथा अनुपालन	1262893.00
			13500.00
$\vdash$	750 -American American	कुल योग	33562317.00
	(ग) सीआईटीपीएल ने बैंक को मुगतीन किये गए	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	<b>रुर दिया है, जो नी</b> चे
	बैंक गारंटी कमीशन के रूप में वर्ष 2010 में रू. 285		
1	लाख कें व्यय का वर्णन किया है। सीआईटीपीएल	विवरंण	
ŀ	इस व्यय की प्रकृति बताए और ईस बात की पुष्टिं	4	राशि(लाख
. [	करें कि यह व्यय सीएचपीटी में प्रचालित टॉमॅनर्ल सं	बैक कमीशन-गार्रटीख एवं बैक प्रमार	रू .मॅ)
	संबंधित है।	ऋणु के लिये एससीबी को दलाली	79.40
1 :	w ·	दस्सार्वेज तैयारं करना / स्ट्रेम्प इयूटी	125.00
	0 (0)	एससीआईएलएल को ऋणजुल्क	13.40 28.14
1		ऋण के लिये प्रोसेसिंग शुल्क	38 98
		कुल योग	284.92
(xiv)	सीआईटीपीएल, वर्ष 2010 के ऑडिटेंड लेखा में	मुद्रा-विनिमय संबंधी घाटा पूँजीगत सामान के लिये	विदेशी विकेताओं को
1	विनिमय उतार-चढ़ाव घाटे के रूप में वर्णित	किये गए भुगतान के कारण है।	er en eardian an
	रू .2.06 लाख की प्रकृति स्पष्ट करे।		
(xx)	इस प्राधिकरण ने नवंबर 2010 के अपने आदेश के	सीआईटीपीएल ने अपफ्रंट प्रीमियम तथा पट्टे दारी	प्रीमियम की किश्त
	पैराग्राफ 13(xlx) के द्वारा 30 वर्ष के प्रोजैक्ट जीवन	अवायगी का स्यौरा प्रस्तुत किया है जो निम्नानुसार है	•
	में रू.10 करोड़ अपफ्रट प्रीमियम और रू.8.17		
Í	करोड़ के पद्टेदारी प्रीमियम की किश्त अदायगी के	11 <del>22 2 2 -                            </del>	12 10 वर्तमान
1	रूप में सीआईटीपीएल द्वारा सीएचपीटी को दी गई		मृत्यहास त्यहास 2010
1	रू 53.90 लाख वार्षिक की राशि पर विचार किया	अस्पर्क <del>साइसेंस</del> 07 03 <i>D</i> 7 1.33% 161696200 20	589020 5389607
	है। सीआईटीपीएल ने वर्ष 2010 की लागत विवरणी	नुष्क (भूमि पहेचारी प्रमानो	
	में वास्तविक किश्त अवायगी राशि के रूप में रू.58	पर इवल प्रीमिक्न	
	लाख वार्षिक का उल्लेख किया है। सीआईटीपीएल,	ज़िक्क) पद्टेबारी सुबार 31 3चं-ं 3 70% (615898) 17.	2789 172789
	इसके द्वारा उल्लेख की गई रू. 58/- लाख की	गेएस पुष्टि	1/2/00
1	राशि का विवरण प्रस्तुत करे।	कुल	5582278
<u> </u>			
(XVI)	(क) लागत विवरणी के फार्म 4ए में वर्ष 2010 के	वर्ष 2010 के लिये आरमिक सचयी मूल्यहास शा	मेल करने के बाद
*	लिये वर्णित अचलपरिसपत्तियाँ अथवा सकल खंड	सीआईटीपीएल ने सशोधित फार्म-४ए प्रस्तुत कर दिव	या । तदनन्तर, फार्म
	अत सकल खंड और अत शुद्ध खंड, वर्ष 2010 के	4ए में वर्णित आंकड़ों का वर्ष 2010 के ऑडिटेड लेखा	में वर्णित आकड़ों के
	ऑडिटेड वार्षिक लेखा से मेल नहीं खाते । इसके	साथ मिलान करते हुए सीआईटीपीएल ने एक विवरणी	प्रस्तृत की है।
	अलावा वर्ष 2010 के लिये आरमिक संचयी मूल्यहास	-	
i	''शून्य'' बताया गया है जिसकी समीक्षा की जानी	(मेल-मिलाप विवरणी में देखा गया है कि सीआईटीपी।	रल ने वर्ष 2010 की
	चाहिए क्योंकि सीआईटीपीएल ने प्रचालन सितंबर	लागत विवरणी (फार्म4ए) में अचल परिसपत्तियों के सर	कल खंड और शुद्घ
	2009 में शुरू किया और वर्ष 2009 में 3 माह का	खंड में ईपीसीजी योजना के अतर्गत बचाई गई डयूटी	। राशि के लिये बैक
	मूल्यहास मागा था। सीआईटीपीएल ऑडिटेड लेखा	गारटी की मद में वर्ष 2010 के ऑडिटेड वित्तीय दस्तावे	।जो में वर्णित सकल
	से अपने आकडे मिलाए।	खंड और शुद्ध खंड के अतिरिक्त रू 2876 लाख प	र विचार किया है।
	**	इसके अलावा यह भी देखा गया है कि मेल मिलाप विव	
1		खंड और शुद्घ खंड आकंडे मी वर्ष 2010 के लिये प	गर्म 4ए में लिए गए
		आकर्डों से नहीं मिलते हैं।)	1
*	(77) 777		
	(ख) इसके आगे, लागत विवरणी के फार्म-४ए में	रीआईटीपीएल ने वर्ष 2010 के लिये आरमिक सचर	
	सीआईटीपीएल ने समस्त परिसपत्तियों को 3 श्रेणियों	श्रेणियों, यथा, सयत्र एव मशीनरी, सूचना प्रौद्योगिकी	
	में समूहबद्घ किया है, यथा सयत्र एव मशीनरी,	अन्य सिविल निर्माण भी शामिल करने के बाद सशोधि	व्यत फॉर्म ४ए प्रस्तुत
-			<u>~</u>

	T	सूचना प्रौद्योगिकी और बर्ध, यार्ड एवं अन्य सिविल	कर दिया है।
	.	निर्माण । वर्ष 2010 के ऑडिटेड वार्षिक लेखा के	3
	į	अचल परिसपत्ति अनुसूची में प्रदर्शित परिसपत्तियौ	
		की सूची के समान, परिसपत्तियों की प्रत्येक श्रेणी का	
	Į.	ब्यौरा प्रस्तुत करे । परिसपत्तियों की प्रत्येक श्रेणी का	4.
	1	ऐसा ही विवरण वर्ष 2011 से 2014 के लिये मी	
		प्रस्तुत करें।	
			7. 3.1084.1
	•	(ग) वर्ष 2010 के दौरान सकत खंड में अमिवृद्घियाँ	ऑफ्टिट-किये लेखा परिसंपुत्तियों में कि 114 लाख की अभिवृद्घि और
1	*	के सब्ध में, फार्म-4ए रू 188 लाख का नकारात्मक	क्त 309.34 लाख का समायोजन दिखाते हैं, शुद्ध (अतिम) प्रिणाम फार्म-
1		(ऋणात्मक) आकडा दिखाता है जबकि ऑडिट	4ए में लिया गया है, चूकि लोप, वर्ष के अर्त में विनिमय अंतर दर्शाते हैं।
		किये लेखा की अचल परिसपत्ति अनुभूची	सीआईठीपीएल ने सशोवित फार्म-4ए प्रस्तुत कर दिया है।
		रू.114 36 लाख का सकारात्मक (धनात्मक)	
ļ		आकडा दिखाती है। इसी प्रकार, फार्म-४ए लोपों के	*
1.		विषय में कोई आकड़ा नहीं दिखाता जबकि वार्षिक	
1		लेखा रू.309.24 लाख का आकडा दिखाता है।	4 " HEV" "
١		सीआईटीपीएल स्थिति स्पष्ट करे ।	-
		(घ) 15 2010 के ऑडिट किये लेखा, रू 10 करोड	सीआईटीपीएल कोई जवाब नहीं दियाँ है।
ľ		के अपक्रट प्रीमियम में अमित्रदिघयों के रूप में	सामाईटासर्थ कार्य अवाय गुर्माचना है।
Ì		रू 6169 लाख की राशि दिखाते हैं ।	(किन्तु दिनांक 14 दिसबर 2011 के अपने पत्र के माध्यम से
ł		सीआईटीपीएल इस व्यय की प्रकृति स्पष्ट करे।	'सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत अक्तूबर 2011 तक वर्षे 2011 के वास्तविक
		साआइटाबाइल इस व्यव का प्रकृति राज्य कर	वित्तीय.विवरणों में कथित राशि, अचल परिसपत्ति अनुसूची के कॉलम-लोप
		1	🕽 समस्योजन के अंतर्गत अपर्फ्रट प्रीमियम से कटौती के रू प में दिखाई गई
1			है और परिसपित शीर्ष "पट्टेदारी सुधार" के अंतर्गत अमिवृद्धि के रूप
١		Į.	में ली गई है।)
Ĺ			
ļ		(ड) संआईटीपीएल ने वर्ष 2011 के लिये सकल	
		खंड में रू 300 लाख तक अमिवृद्घिया सूचित की	
- {		गई थीं, जैसे, रू 125 लाख कार्यशाला की मद में	
-		रू 125लाख उपकरण / मस्तूल की मद में और	
-[		रू 50लाख सूचना प्रोद्योगिकी की मद में	
		सीआईटीपीएल पुष्टि करे कि क्या अमिवृद्घिया	1 243
1		पहले ही क्रियान्वित कर दी गई है अथवा नहीं।	,सयत्र और मशीनरी 🕌 1438565/-
		•	.विद्युतः सस्थापनाए 256734/-
-	-		कप्यूटर्स 578000/-
		· ÷	कार्यालय उपकरण 143312/-
	_ :		पट्टेदारी वाली भूमि 3570558/-
ļ	-		कुल योग 5987169/-
- 1			

ब्यौरा	राशि	स्थिति
ककरीट की	4742900/-	आदेश जारी हुआ, काम आरभ हुआ
सडक		(पी ओ स शून्य दिनाक 25.11 2011
	,	अपेक्षित पूर्णता 25,12 2011)
अतिरिक्त	12500000/-	विक्रता / निर्माता मूल्याकन के लिये
रीफर		जाच-पडताल के अंतर्गत प्राप्त
संरचना		कोटेशन कार्य की पूर्णता अप्रैल 2012
		तक
कार्यशालाए	12500000/-	अतिरिक्त उपकरण के लिये नई
		कार्यशाला विक्रेताओं से कोटेशन
	1	मगवाए गए है। पूर्णता अगस्त 2012
		तक अपेक्षित
सूचना	5000000/-	नए ईआरपी समाधान क्रियान्वयन पर
प्रौद्योगिकी		फैसला 2012 तक स्थगित पूर्णता
बुनियादी	}	दिसंबर 2012 तक अपोक्षत
सरचना		
कुल योग	34742900/-	

सूचना प्रौद्योगिक बुनियादी सरचना को छोड़कर कुल पूर्नीगत व्यय = रू 35730069/- तदनन्तर, सीआईटीपीएल ने दिनाक 27 दिसबर 2011 के अपने ई-मेल के माध्यम से दिनाक 25 नवबर 2011 के कार्य आदेश की प्रति प्रस्तुत की । यह कार्य आदेश रू. 47 43 लाख की अनुमानित लागत से एक ककरीट सड़क बनवाने के लिये था। कार्य आदेश की प्रति के साथ अग्रिम भुगतान और इसके द्वारा रू. 18 42 लाख तक के आशिक भुगतान के दस्तावेजी साक्ष्य के साथ थी ) (लागत विवरणी (फार्म-4ए) में विचार की गई, वर्ष 2011 के लिये सकल खड़ में अमिवृद्धिया, ऊपर बतायी गई रू 357,30 लाख की तुलना में रू 300 लाख की ही है।)

(च) इस प्राधिकरण ने नवबर 2010 के अपने आदेश के पैराग्राफ स 13(xx)(क) के द्वारा उस रिक्लेमेशन क्षेत्र के विकास के लिये वर्ष 2011 में रू 1275 लाख की राशि की सकल खड़ में अमिवृद्धि का उल्लेख किया था जो अप्रैल 2010 तक सीएचपीटी द्वारा (सीआईटीपीएल को) सौपा जाना था । सीआईटीपीएल प्रस्तुत फार्म-4ए में इस मद के समक्ष कोई व्यय नहीं दर्शाया गया है। सीआईटीपीएल इस संबंध में वास्तविक स्थिति स्पष्ट करे।

सीआईटीपीएल ने बताया है कि रिक्लेम्ड क्षेत्र, सीएचपीटी द्वारा अभी तक सौपा नहीं गया है।

(क) सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2010 से 2014 तक के लिये विचार किये गये विविध ऋणदाताओं में, अन्य बातों के साध कंटेनरों के सीमाशुल्क अभिरक्षकों के रूप में, बैंक गारटी के मूल्य की मद में, कथित वर्षों में से प्रत्येक के लिये रू 610 लाख भी शामिल है। सितबर 2008 में इस प्राधिकरण द्वारा पारित आदेश के साध-साध मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 2.99 में प्रदत्त मानदडों के अनुसार भारतीय रेल द्वारा देय दो माह के सपदा किराए दो माह के

यह सीमा शुल्क अधिसूचित क्षेत्र के मीतर कटेनरों को रोक रखने के लाइसैस एग्रीमेंट के अतर्गत अनिवार्यताओं का निर्वाह करने में / हेतु प्रस्तुत गारटी है और इसलिये इसे सीआईटीपीएल की कार्यकारी पूजी आवश्यकता का हिस्सा माना जाना चाहिये।

(xvil)

	टर्मिनल प्रभार और जिस सीमा तक ये अन्वया	
	अनुमति के रूप में अनुमेय हैं लाइसैंस एग्रीमेंट के	* **
	अनुसार अनिवार्यताओं के कारण लाइसैंस प्रव्राता	* *
×	पत्तन को किये गए पूर्व मुगतान विविध ऋणदाताओं	
	के अतर्गत अनुमेय हैं । सीआईटीपीएल, विविध	
ļ	ऋणदाताओं के अंतर्गत बैंक गारटी मूल्य को शामिल	
	किया जाने का प्रशुस्क मार्गदर्शियों के प्रक्रांश में,	*-
	औचित्य सिद्घ करे।	
	(ख) सीआईटीपीएल ने इसके द्वारा सीएवपीटी की	सीआईटीपीएल ने राजस्य भाग की विक्रिस ऋणदाताओं के (मूख्य के) रूप
	किये गए / किये जाने वाले अग्रिम मुगतान की क्रेन	में नहीं माना है भूमि पद्टेदाश प्रभार और अग्रिम रू प से देव निमादनता
	सभी वर्षी में विविध ऋणदाताओं के अंतर्गत रायंख्टी	जमानत को विविध ऋणदाताओं के भाग के रूप में मान्यसा है। यथा
	/ राजस्व माग माना है। इस सबघ में सितंबर 2008	निर्देश, निष्पादमता जमानत विविध ऋणदाताओं से बाहर कर दी गई है।
	का आदेश साफ-साफ कड़ता है कि धूमि मालिक	
	पत्तन को राजस्य भाग / शासरटी का खाँग्रम कुपसाम	
	को तमी और इसी भावा / सीमा में विविध	* ***
	ऋणवासाओं के रूप में मान्यस दी जाएगी जिस	
	सीमा में और जंब ऐसे राजस्व भाग / रायल्टी को	
	प्रशुल्क में अनुमति माना जाएगा । सीआईक्षिप्रल	·
	को भारतूम है कि उसके मामले में रावस्टी / राजस्त	
·	भाग लागत की स्वीकार्य मद नहीं है। अतहहतू,	
	सीआईटीपीएल रायल्टी / राजस्व भाग की मद में	* •
		. * * *
	अग्रिम भुगतान को सभी सबंबित वर्षों के लिये दिविध	
:1	ऋणदाताओं के मूल्य से बाहर करे।	
	(ग) सीआईटीपोएल ने कार्यकारी पूँजी की परिगणना	आडिट किये लेखा के अनुसार के 2903 लाख की वर्तमान देनदारियों में
	में, ऑडिटेड वर्तर्षक लेखा में वर्णित वर्तमान	क्त .2785 लाख के पूजीगत उपकरणों की आपूर्ति की राश्ति भी शामिल है
	देनदारियों के वास्तविक मूल्य क 2903 लाख के	और इसिवये वह कार्यकारी पूजी से अलग / बाहर है।
	मुकाबले वर्ष 2010 के लिवे चालू देनदारियों के मृत्य	जार देशाला व अव अवअववर्ग रूजा राजाला । आहर हा
	को क.138 लाख माना है । सीआईटीपीएल	
*	कार्यकारी पूंजी की परिगणना में विचार किये गए	
		.:
	वर्तमान देनदारियों के कम मूल्य का ओदित्य सिद्ध	
	करें।	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(ग)	वित्तीय / लागत दिवरणीः	
(1)	क्षमसा	
(i)	सीआईटीपीएल ने 2008 के अध्कट ग्रशुल्क	
\",	मार्गदर्शियों से कार्मूला उठाते हुए वर्ष 2012 से 2014	· ·
	तक की टर्मिंगल की व्यर्षिक <b>वर्ध क्षमता परिक</b> लित	
- 0		
	की है। किन्तु, सीआईटीपीएल ने, कार्मूला में प्रदत्त	
	1.3 के मानदंड के स्थान पर 0 99 के बाबस अनुपात	
0	पर विचार किया है जो काँकित रूप में वर्ष 2011 के	
	दौरान प्राप्त बॉक्स अनुपात कर आधारित है और इस	
	प्रकार, सीआईटीपीएल ने \$962369 टीईयू की	
_	वार्षिक क्षमता परिगणित की । इस सदर्भ में,	
. = .	सीआईटीपीएल निम्नतिखित प्रस्तुत करे -	*
I	(क) से अईटीपीएल द्वारा जनवरी 2011 से अक्तूबर	सीआईटीपीएल ने फार्मेट बी में शामिल किया है। (जान पडता है कि
	(4) desperation and a real gorn design	

	2011 तक की अवधि में प्रहस्तित कंटेनरों के विभिन्न	
	आकारों की वास्तविक संख्याओं का विवश्ण देते हुए	1.33 संशोधित कर दिया है।)
	0.99 के बॉक्स अनुपात की गणना।	
· · · · · ·		
	(ख) अगरी तीन वंदी में बेंक्स अनुपात के क बान	केटेतरों के आकारों का रू भान, वर्तमान वर्ष के रू भान पर आधारित है।
	कृति विष्णुक विश्लेषण, जिसमे 0.99 के बॉक्स अनुपात	
	का आक्षार तैयार किया।	*
(H)	सीआईश्रीपीएल ने को समता की परिगणना में 26	जैसोकि फ्रंपर क (i) के उत्तर में पहले ही बताया गया है कि लक्ष्य टर्मिनले
1	मूक्त्र F. संद्यु के मानक पर विकार किया है। जैसाकि	की दखता को त्वरित खाली करने / लादने के लिये अधिक क्रेनों को
	पहिले बताबा गया है, सिआईटीपीएल ने बताया है कि	लगाकर पोतों के वापस लीटने के समय में कमी करना है। ग्रॉस क्रेक रेंट
1	उसकी प्रमानिति प्रचालनीय परिमापको में दक्षता	(जीसीआर) के लिये बैंचमार्क 20 मूठ्ड प्रति घंटा ही बनाए रखने का
-	सुधार के साथ ,पोतों का वापिस लीटने का समन	प्रस्ताव है क्योंकि लगातार आबार पर बेहतर दक्षता से क्रेन किस्वार्फ रेट
	चटाने की है। उपरोक्त को ध्वान में रखते हुए	को सुप्रशिक्षित कार्यक्षम मानवबल और लॉजिस्टिक सिन्क्रोनाइप्रेशनः की
1	सीआईदीपीएस प्रति को क्रेन प्रति घंटा मूट्य की	आवश्यकता होगी। टिकाऊ आघार पर इसे प्राप्त करने के सिके अधिक
	संख्या फार्मुला में प्रवत्त से बढ़ाने पर विचार करे और	समय चाहिए। 20 मूद्धा के बैंचमार्क स्तर तथा 1.33 के बॉक्स अनुपात पर,
1	क्षमता का पुनर्निद्यारण करे।	क्रेमें 163111 कंटेनर प्रति क्रेंन प्रतिवर्ष का प्रहस्तन कर सकेंगी और 7 क्वे
	<b>3</b>	केरे विस्मान १४ ४ नाम कर्तन कर सक्या आर 7 वर्ष
		क्रेने मिसकर 11.4 लाख टीईयू का प्रहस्तन कर सकेगी।
(111)	सीआइटीपीएस वर्तमान यार्च क्षमता बताए । इसके	वर्तमान यार्ड क्षमता 12915यूनिट
-	अलावा, वर्ष 2013 में अतिरिक्त यार्ड के विकास के	अतिरिक्त यार्ड क्षमता 12500यूनिट(अनुमान)
	नियं अमिकल्पित स्त .30 करोड़ के प्रस्तावित निवेश	ा करण म्हण्याचाना । विकास मुख्याचाना ।
1	के संदर्भ से, विस्तृत गणना के साथ, अतिरिक्त यार्ड	ु कुल यांड क्षमता : 26415यूनिट (प्रोज <del>ैक्टेड)</del>
	क्षमता भी बताएं।	
		तदनन्तर, स्रीआईटीपीएल ने वर्तमान यार्ड और प्रस्तावित यार्ड की वार्षिक
		क्षमता कुत्र विवरण मिम्नानुसार प्रस्तुत किया
		यार्ड समता = 0.7 °G° H° P / (8 ° Q)
ļ		G=प्रति Ha मूमि रवोचे = 286
ļ:	* _	H = औसत स्टेक ऊचाई = 2.5
<b>.</b>	1	P = अवधि (दिन) = 365
-		S = इस्त्रं फैक्टरे = 1,3 और
		D = औसत ठहरने का समय (दिन) = 3
4	ļ	यार्ड क्षमता प्रति Ha : 0.7 ° 286 ° 2.5 ° 365 / (1 3 ° 3)= 46842 टीईयू
		वर्तमान यार्ड क्षेत्रफल् 207149 व.मी. या 2.07149 Ha
	* * .	वर्तमान यार्ड समता (46842 ° 20.7149) = 970327 टीईयू
		अतिरिक्त क्षेत्रफल 78000 वृगीमीटर अथवा 7 8 हैक्टेयर
		अतिरिक्त यार्ड कामता (46842 * 7 8) = 365,367 टीईयू
		कुल यार्ड समता = 1,335,694 टीईयू
(iv)	सीआईटीपीएल ने बतायां है कि इसके टीमैनल में	अपने टर्मिनलों में रेल प्रचालन आरंभ करने हेतु सीआईटीपीएल की
	विजी रेल प्रचालन शीघ्र ही आरंग होंगे	विमिन्नं निजी रेल प्रवालकों से बातवीत क्ल रही है। सीआईटीपीएल ने
	सीआईड़ीपीएल ने बताया है कि वह 725 मीटर	
	प्रत्येकःके दे रेक्स (एकसाथ) प्रहस्तित कर सकता	कुल सामान का ६% रेल•से करने का विचार किया-है।
	है। सीआईटीपीएल कटेनरों के उहरने के समय में	-
	इस सुविधा के प्रमाव की मात्रा सुनिश्चित करे और	~
	बसाए तथा टर्मिनल की यार्ड क्षमता में परिणाम	• •
	· ·	
	स्वरू प सुधार विस्तृत गणना के साथ बताए।	•
(v)	सीआईटीपीएल, अपने परिसर के भीतर निजी-रेल	Muli Million & Transport
``'	र का गरेश वाजा आरखर का नाहार विश्वास्थित ।	सीआईटीपीएल ने रेल प्रचालकों के सीछ प्रस्तावित प्रशुद्धाः खवस्था का
L		व्यौरा दे दिया है। सीआईर्र निएल-द्वारा प्रम्सुत विवरण सक्षेप में नीचे दिया

(2) बाताबात :  वाताबात के अनुमानन के माद्र में सीआईटीपीएल निम्मलिखित स्पष्ट करें / प्रस्तुत करें  (वा) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत मात्रा वर्ष शाध मात्रा कर 10 माह के वीरत प्रस्ति करें के सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करें  (वा) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत मात्रा वर्ष शाध मात्रा के आवार प्रस्तुत करें  (वा) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत मात्रा वर्ष शाध मात्रा के आवार प्रस्तुत करें  (वा) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत मात्रा वर्ष शाध मात्रा के अववार प्रस्तुत करें  (वा) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत मात्रा के अववार प्रस्तुत करें  (वा) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत मात्रा वर्ष शाध मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात्र के सीच मात		प्रचालनों के लिये प्रशुल्क व्यवस्था प्रस्तुत करे।	गया है		gla LCL	प्रति LCL	già LCL
प्रातायात के अनुमानन के सद्भं से सीआईटीपीएल जिल्हा को स्वार प्रस्तुत करें।  (विकार आर्क मोरा कुछा के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर्ध के स्वर			क्र. सं.	ब्यीरा	कटेनर 20'	कटेनर 20' से बड़ा 40'	कटेनर 40'
(2) यातायात :  वातायात के अनुमानन के सदम से सीआइटीपीएल कि सीय प्रस्त करें ।  (व) सीआइटीपीएल, जनवरी 2011 से अब्बुदर 2011 तक 10 मांड के दौरान प्रस्तित वास्तिवक कंटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें ।  (व) सीआइटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विक्ल के होते वसका करें ।  (व) सीआइटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतायात कृष्ण के साथ-साथ कंटेनर विक्ल करके अधिक करके के हिर्म करान करें ।  (व) सीआइटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रस्तुत करें ।  (व) सीआइटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रस्तात करें ।  (व) सीआइटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतायात कृष्ण के साथ-साथ केटेनर के हिर्म करान करें ।  (व) सीआइटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतायात कृष्ण के साथ-साथ केटेनर के हिर्म करान करें ।  (व) सीआइटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतायात वृद्धिय के आवश्यकता को पूरा करने के हिर्म करान करें ।  (व) सीआइटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतायात वृद्धिय की आवश्यकता को पूरा करने के हिर्म करान करने की वीर्ण करने के हिर्म करान करें ।  (व) सीआइटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतायात वृद्धिय की आवश्यकता को पूरा करने के हिर्म करान करने की वीर्ण करने के हिर्म करान करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने की वीर्ण करने करने करने करने करने करने करने करने			1	पर लिफ्ट ऑस /			
(2) <u>यातायावी</u> :  विकास के अनुमानन के अदमें से सीआईटीपीएल ने कार्याय अपनाया आप के साथ यातायात के अनुमानन के अदमें से सीआईटीपीएल ने कार्याय के सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय आसपास आ रहे टिर्मिनलों में आध्य प्रस्तुत करें।  (व) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विकल्प के सीआईटीपीएल ने कार्याय के सीआईटीपीएल ने कार्याय है के सीचिक करें के किये मात्रा के सीचिक करें के किये मात्रा जे सीचिक करें के सीचिक करें के किये मात्रा जे सीचिक करें के किये सीचिक करें के किये सीचिक करें के सीचिक करें के सीचिक करें सीचिक करें के किये सीचिक करें सीचिक करें के सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें सीचिक करें				कटेनर यार्ड में		in .	
जिस्सी काली   च 200.00   क 404.05   क 489.55	ļ				₹ ,407 94	₩ 811 92	₹ 815 66
(2) <u>बातायात :</u> यातायात के अनुमानन के सद्भर्य से सीआईटीपीएल के ज्ञान के सीय प्रतास के अमून के स्वार्य के तीर के अनुमानन के सद्भर्य से सीआईटीपीएल के वीरान प्रहित्तत वास्तिक केटनर मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें ।  (II) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विरस्त विवरण प्रतास के साथ-साथ कंटनर मिश्रण का विवरण प्रसास के साय-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ							
(2) खातायात :  वातायात :  वातायात :  वातायात :  वातायात के अनुमानन के सदमें से सीआईटीपीएल  निम्नितिखित स्पष्ट करें / प्रस्तुत करें  (()) सीआईटीपीएल वर्ष 2011 से अक्सूबर 2011  तक 10 माह के दौरान प्रहस्तित वास्तिक केटनर  मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिन्नण का विवरण  प्रस्तुत करें ।  (()) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विरस्त वास्तिक केटनर  मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिन्नण का विवरण  प्रस्तुत करें ।  (()) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विरस्त वास्तिक केटनर  मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिन्नण का विवरण  प्रस्तुत करें ।  (()) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विरस्त वास्तिक केटनर  मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिन्नण का विवरण  प्रस्तुत करें ।  (()) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विरस्त वास्तिक केटनर  मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिन्नण का विवरण  प्रस्तुत करें ।  (()) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विरस्त वास्तिक केटनर  मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिन्नण का विवरण  प्रस्तुत करें ।  (()) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विरस्त वास्तिक केटनर  मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिन्नण के आधार  प्रदान करें ।  (()) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विरस्त वास्तिक करें के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ के साथ-साथ-साथ के साथ-साथ-साथ-कर्ष के साय-साथ-साथ-कर्ष के योजना है । क्ष 2014 करने के साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-साथ-		V (m)				1	
(2) <u>यातायात :</u> यातायात के अनुमानन के सदर्भ से सीआईटीपीएल के जीतिक अध्या के के वी प्रत्य करे ।  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह की अध्या के साथ, यातायात प्रोजेक्शनों के आधार प्रत्य करे । प्रहान करे ।  (11) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे ।  (11) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे ।  (11) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे ।  (11) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे ।  (11) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे ।  (11) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे ।  (12) यातायात प्रात्य के साथ, यातायात प्रोजेक्शनों के आधार प्रत्युत करे ।  (13) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे ।  (14) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे ।  (15) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 के उत्तरार्थ में अधिरिक्त केटनर प्रहस्तन उपकरण प्रचालित करके अतिरिक्त का समता निर्माण करने की योजना है । वर्ष 2012 और 2013 के दिन्दे भीआईटीपीएल हाल वालायत है ।  (14) सीआईटीपीएल करने की योजना है । वर्ष 2012 और 2013 के दिन्दे भीआईटीपीएल हाल वालायत में अधिरिक्त केटनर प्रहस्तन उपकरण प्रचालित करके अतिरिक्त का समता निर्माण करने की योजना है । वर्ष 2012 और 2013 के दिन्दे भीआईटीपीएल हाल वालायत है ।  (14) सीआईटीपीएल कि करके अतिरिक्त करके अतिरिक्त करने की योजना है । वर्ष 2012 और 2013 के दिन्दे भी सीचार की गई वृद्धि समता में अपि विशाद की गई वृद्धि समता में अपि विशाद की गई वृद्धि समता में अपि वृद्धि समता में अपि वृद्धि समता में अपि वृद्धि समता में अपि वृद्धि स्वर्य की योजना में में वृद्धि समता में अपि वृद्धि समता में अपि वृद्धि सो से से से से से वृद्धि समता में अपि वृद्धि समता में से अप्तृत्व की योजना में में वृद्धि समता में से अप्तृत कि वृद्धि समता में से अप्तृत कि वृद्धि समता में से अप्तृत की योजना है । वर्ष 2012 अप्तृत की से से से से से से वृद्धि समता में से अप्तृत की से से से से से से से से से से से से से			2.				
(2) <u>बातायाती</u> :  3. किसी अन्य के क्षेत्र अधान के स्वतंत्र से सीआईटीपीएल निम्निलिखित स्पष्ट करे / प्रस्तुत करे  (1) सीआईटीपीएल जमकरी 2011 से अक्षूबर 2011 तक 10 माह के किस मात्रा के साथ कंटनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करे  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत मात्रा के साथ प्रस्तुत करे ।  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करे  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सात्रा करे हो सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये बाता अस्त्रात करे ।  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सात्रा करे । प्रहुत करे ।  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सात्रा करे । प्रहुत करे ।  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सात्रा करे । प्रहुत करे ।  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 के उत्तरार्ष में अतिरिक्त करे शिवार के आधार पर प्रोजेक्टेक बात्रा हान वृद्धि वर्ष 2012 में 2 और वर्ष 2013 तथा 2014 में से प्रदेक में 35% रखी गई है ।  (1) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 के उत्तरार्ष में अतिरिक्त केटनर प्रहस्तन उपकरण प्रवातित करके अतिरिक्त का ते वर्ष 2012 के उत्तरार्ष में अतिरिक्त केटनर प्रहस्तन उपकरण प्रवातित करके अतिरिक्त का ते वर्ष 2012 के उत्तरार्ष में अतिरिक्त केटनर प्रहस्तन उपकरण प्रवातित करके अतिरिक्त का ते वर्ष वर्ष कर के ने वर्ष वर्ष कर के ने वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर कर वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष कर कर वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष कर वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष वर्ष वर्	, ,			अध्यवा व्युक्तम			
(2) <u>वातायात :</u> वातायात के अनुमानन के सदमें से सीआईटीपीएल निम्निलिखित स्पन्न करें।  (III) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करें।  (IIII) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्याशित वृद्धि के अतारा पर प्रोजैक्ट के प्रातावात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करें।  (IIII) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्याशित वृद्धि के अतारा प्रदान करें।  (IIII) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्याशित वृद्धि के अतारा पर प्रोजैक्ट के प्रातावात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करें।  (IIII) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्याशित वृद्धि के अतारा पर प्रोजैक्ट के प्रातावात प्रोजैक्शनों के आधार पर प्रोजैक्श के प्रातावात वृद्धि के अतारा पर प्रोजैक्श के प्रातावात वृद्धि के अतारा पर प्रोजैक्श के प्रातावात वृद्धि के अतारा के के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्ष के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्ष के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्ष के लिये इसका वर्ष विशाईटीपीएल द्वारा यातावात प्रोजैक्श के लिये स्वारा वर्ष के के लिये स्वारा के के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात प्रोजैक्श के के लिये सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष के अतिरिक्ष के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात प्रोजैक्श के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये हमके के वर्ष के वर्ष के के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातावात के लिये सी के लिये सी के लिये के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये सी के लिये सी किये सी के लिये सी किये सी कि				हलचल्/परिवहन के प्रमार (विदेशी			
(2) <u>वातायात :</u> यातायात के अनुमानन के सदर्म से सीआईटीपीएल निम्नितिखित स्पष्ट करे / प्रस्तुत करे  (())सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह के दीरान प्रहिस्तत वास्तिक कंटनर मात्रा के साथ-साथ कंटनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें।  ((ii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये वाला प्रस्तुत करें।  ((iii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये वाला प्रस्तुत करें।  ((iii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये वाला प्रस्तुत करें।  ((iii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये वाला प्रस्तुत करें।  ((iii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये वाला प्रस्तुत करें।  ((iii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये वाला प्रस्तुत करें।  ((iii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये वाला अध्यान, फीडफ प्रतिविधियों के आधार पर प्रोजेक्टर सालाहकारों की सहायता वे उनको हासिल करने की योज किये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्त करने प्रतिविधियों के आधार पर प्रोजेक्टर सालाहकारों है।  ((iii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत सालाहकारों की सहायता से सीआईटीपीएल हारा किये गये वाला अध्यान, फीडफ प्रतिविधियों के आधार पर प्रोजेक्टर सालाहकारों की आधार पर प्रोजेक्टर सालाहकारों की सहायता वे उनको हासिल करने की योज का रहे ही उनके सालाहकार प्रतिविधियों के अधार पर प्रोजेक्टर सालाहकार के उनको हासिल करने की योज का रहे ही उनके सालाहकार के अधार पर प्रोजेक्टर सालाहकार (जनवर्य) विद्या के अधार पर प्रोजेक्टर सालाहकार (जनवर्य) विद्या के अधार पर प्रोजेक्टर सालाहकार (जनवर्य) विद्या के अधार पर प्रोजेक्टर सालाहकार (जनवर्य) विद्या के अधार पर प्राजेक्टर सालाहकार (जनवर्य) विद्या के अधार पर पर प्राजेक्टर सालाहकार (जनवर्य) विद्या के अधार पर पर प्राजेक्टर				खाली कटेनरी के			
(2) <u>वातायातं</u> :  वातायातं के अनुमाननं के सद्भ से सीआईटीपीएल निम्निलिखत स्पष्ट करे / प्रस्तुत करे  (1)सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह के दौरान प्रहिस्तत वास्तिवक कंटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें !  (11) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विस्तृत विस्तृत करें !  (11) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विस्तृत विस्तृत करें !  (111) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विस्तृत विस्तृत करें !  (112) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत करें अध्या प्रस्तुत करें !  (113) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विस्तृत विस्तृत करें ।  (114) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विस्तृत विस्तृत करें में अध्या के उत्तर्भ मात्रा अभ्यान करें ।  (115) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विद्या के आधार प्रस्तृत करों है । प्रहित्ति के आधार पर प्रोजैक्टेंक मात्रा मात्र कर के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्त करके अतिरिक्त करके प्रकृत के विस्तृत विभाग करने की योजना है । वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल झारा यातायात में विमार के गई वृद्ध क्षात्रा मात्रायात में विस्तृत करके अतिरिक्त करके लिये सीआईटीपीएल झारा यातायात में विस्तृत करके की योजना है । वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल झारा यातायात में विस्तृत करके अविरिक्त करके की योजना है । वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल झारा यातायात में विस्तृत करके थात्र विस्तृत करके की योजना है । वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल झारा यातायात में विस्तृत करने की योजना है । वर्ष 2012 और 2015 के उत्तरिक्त करके अविरिक्त करके की योजना है । वर्ष 2012 और 2015 के उत्तरिक्त करके विस्तृत के विस्तृ	-		3,	त्तीर्व अध्यवा सीएचपीदी परिसर		₹ 4313 00	₹ 6489 00
यातायात के अनुमानन के सद्भमें से सीआईटीपीएल निम्नलिखित स्पष्ट करे / प्रस्तुत करे  (I)सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह की अर के 10 माह के दौरान प्रहस्तित वास्तविक केटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर पिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें    (II) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विश्लेषण के साथ, यातायात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करें    (III) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विश्लेषण के साथ, यातायात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करें    (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्येक में 35% रखी गई है    (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्येक में 35% रखी गई है    (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्येक में 35% रखी गई है    (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्येक में अविश्लेषक के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ष में अविश्लेषक के निम्नलिखित उपकरण या तो हैं अध्या ये उनको हासिल करने की योजना है   वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल हात्रा यातायान प्रोजैक्शनों में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विस्ति के प्रत्येक में विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के सी योजना है   वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल हात्रा यातायान प्रोजैक्शनों में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति के विस्ति क	•			टर्मिनल को कटेनर	N .		
(I) सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह के दौरान प्रहस्तित वास्तविक कंटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें    (II) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विश्लेष के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें    (III) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विश्लेष के साथ, यातायात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करे    (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतिविध्यों के आधार पर प्रोजैक्श ब्राह्मणा वृद्धि वर्ष 2012 में 2 और वर्ष 2013 तथा 2014 में से प्रत्येक में 35% रखी गई है    (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतिविध्यों के आधार पर प्रोजैक्श ब्राह्मणा वृद्धि वर्ष 2012 में 2 और वर्ष 2013 तथा 2014 में से प्रत्येक में 35% रखी गई है    (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतिविध्यों के आधार पर प्रोजैक्श ब्राह्मणा वृद्धि वर्ष 2012 में 2 और वर्ष 2013 तथा 2014 में से प्रत्येक में 35% रखी गई है    (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रतिविध्या के आधार पर प्रोजैक्श ब्राह्मणा वृद्धि वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण या तो है अथवा वे उनको हासिल करने की योज बना रहे हैं :-    III के प्रतिविध्या के अधिक वर्ष के कि मात्रा में प्रतिविध्या के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विष्कृत करने की योज विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विषक्त करने की योज विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर टिमेनल लिपिटेड   विध्य के केटनर	(2)						No.
विश्लेषण के साथ, याताबात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करें।  (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्योध वृद्धि वर्ष 2012 में 2 और वर्ष 2013 तथा 2014 में से प्रत्येक में 35% रखी गई है।  (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्योध वृद्धि की आवश्यकक्षा को पूरा करने के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण प्रचालिल करके अतिरिक्त क्षमता निर्माण करने की योजना है। वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातायात प्रोजैक्शनों में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता में वृद्धि क्षमता में विचार की गई वृद्धि क्षमता क्षम क्षम वृद्धि के वृद्धि के वृद्धि क्षमता क्षम क्षम क्षम क्षम क्षम के विचार की गई वृद्धि क्षम का विचार की गई वृद्धि क्षम का विचार की गई वृद्धि क्षम क्षम के विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार की गई विचार			1				
(III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्याशित वृद्धि की आवश्यकक्षा को पूरा करने के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्त केंद्रेनर प्रहस्तन उपकरण प्रचालित करके अतिरिक्त क्षमता निर्माण करने की योजना है। वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातायात प्रोजैवशनों में विचार की गई वृद्धि क्षमता में उत्तरार्थ केंद्रेनर टार्मनल तिमिटेड 8 24. 24. 25 कि पहला चरण)		(i)सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह के दौरान प्रहस्तित वास्तविक कंटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें।	के हैं।	त्तपे मात्रा का ब्यौरा	प्रस्तुत किया ह	है। प्रह्नित्तित म	ਜੰਬਾ 399906 ਟੀ:
प्रत्याशित वृद्धि की आवश्यकक्षा को पूरा करने के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण प्रचालित करके अतिरिक्त क्षमता निर्माण करने की योजना है। वर्ष 2012 और 2013 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातायात प्रोजैवरानों में विचार की गई वृद्धि क्षमता में उत्तरार्थित वर्षण में केन नहीं राजी। इसके अलावा		(i) सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह के दौरान प्रहस्तित वास्तविक कंटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें।  (ii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विश्लेषण के साथ, यातायात प्रोजैक्शनों के आधार	के दि है। सता अध्य गता	हिंचे मात्रा का ब्यौरा हिंकारों की सहायत यन, फीडर एरिया विधियों के आधार प	प्रस्तुत किया है ग से सीआईट तथा आसपा र प्रोजैक्टेड ह	है। प्रहृस्तित म तेपीएल द्वारा । स आ रहे ट ग्रातामान वृदिघ	क्य गय याता र्किय गय याता र्मिनलों में आर्षि वर्ष 2012 में 2
2013 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा यातायात प्रोजैक्शनों में विचार की गई वृद्धि क्षमता में राजणित वृद्धि से मेल नहीं खाती । इसके अलावा		(I) सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह के दौरान प्रहस्तित वास्तविक कंटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें । (II) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विश्लेषण के साथ, यातायात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करें ।	के दि है। सहा अध्य गति। और	हिकारों की सहायत यन, फीडर एरिया विधियों के आधार प वर्ष 2013 तथा 2014	प्रस्तुत किया है तथा आसपा तथा आसपा तर प्रोजैक्टेड है दे में से प्रत्येक है	है । प्रह्नस्तित म निर्माएल द्वारा नि स आ रहे ट गतामृत वृदिघ नै 35% रखी गा	क्ये गये याता किये गये याता मिनलों में आरि वर्ष 2012 में 2
प्रोजैवरानों में विचार की गई वृद्धि क्षमता में तिक पहला चरण)		(i) सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह के दौरान प्रहस्तित वास्तविक कंटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें।  (ii) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विश्लेषण के साथ, यातायात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करे।  (iii) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्याशित वृद्धि की आवश्यकता को पूरा करने के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण प्रचालित करके अतिरिक्त	के रि है। सहा अध्य गता और जास नम	हिकारों की सहायत यन, फीडर एरिया विधियों के आधार प वर्ष 2013 तथा 2014 पिड़ीस में भा रहे टा लिखित उपकरण य रहे हैं:-	प्रस्तुत किया तथा आसपा तथा आसपा र प्रोजैक्टेड ह में से प्रत्येक में मेनल और जी	है। प्रह्नस्तित में तिपीएल द्वारा कि स आ रहे ट गताधान वृदिध में 35% रखी गा वहां पहल के वे उनको हासि	क्रिये गये वाताव र्मिनलों में आपि वर्ष 2012 में 2 हैं है। जिन्हों हैं, जनक र
अनुमानित वृद्धि से मेल नहां खाता। इसके अलावा,   3. १ कृष्णापसनम् (दिसंबर 6 । 16		(I) सीआईटीपीएल, जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक 10 माह के दौरान प्रहस्तित वास्तविक कंटेनर मात्रा के साथ-साथ कंटेनर मिश्रण का विवरण प्रस्तुत करें।  (II) सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक, विस्तृत विश्लेषण के साथ, यातायात प्रोजैक्शनों के आधार प्रदान करे।  (III) सीआईटीपीएल ने बताया है कि मात्रा में प्रत्याशित वृद्धि की आवश्यक्ता को पूरा करने के लिये इसका वर्ष 2012 के उत्तरार्ध में अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण प्रचालित करके अतिरिक्त क्षमता निर्माण करने की योजना है। वर्ष 2012 और	के रि है। सहा अध्य गति। और जास ज्ञास	हिकारों की सहायत यन, फीडर एरिया विधियों के आधार प वर्ष 2013 तथा 2014 पुँजीस में भा रहे टा लिखित उपकरण य रहे हैं :-	प्रस्तुत किया ।  स सीआइंट  तथा आसपा  र प्रोजैक्टेड ह  मैं से प्रत्येक ।  मैंनल और जी  ा तो हैं अध्यवा	है। प्रह्नितत म रोपीएल द्वारा । स आ रहे ट गतामान वृद्धि में 35% रखी गा वहा पहल के वे उनको हासि	किये गये वाला र्मिनलों में आरि वर्ष 2012 में 2 ई है। एजव हैं, उनक र ल करने की योज

सीआईटीपीएल उसीद करता है कि निजी प्रशासक शीघ्र ही ऑफ-डॉकरेल साइडिंग शुरू करेंगे । सीआईटीपीएल ने वर्ष 2013 में अतिरिक्त यार्ड का विकास भी प्रस्तावित किया है अतएव, सीआईटीपीएल क्षमता में वृद्घि के अनुरूप, वर्ष 2012 से 2014 तक अनुमानित यातायास की समीक्षा करे।

	2011 तक पहला चरण)		V
4	इन्नोर (जुरू ही गया है)	10	33

उपरोक्त के मुकाबले इस समय सीआईटीपीएल के पास केवल 3 क्वे क्रेन और 10 आरटीजी हैं जो इसे स्पर्धा में बहुत ही पिछडी स्थिति में खडा करते हैं । सीआईटीपीएल 8.52 मी लबी क्वे लबाई के कारण अलग लाम की स्थिति में है इसमें एक समय में 3 पोतों को खड़ा किया जा सकता है किन्तु इसके पास दक्षता कटेनर लादने / उतारने के लिये क्रेने नहीं हैं। यदि केवल 3 ही क्रेनों से काम चलाया गया तो 700 कटेनर वाले एक पोत को खाली करने में लगभग 35 घटे लगेंगे। और यदि 3 पोत आ जाएं तो किन्तु सामान्यत. जब टर्मिनल में 3 क्यूसी होती है तो टर्मिनल में सामान्यतः एक से ज्यादा पोत अदर नहीं आता है और बर्थ में बहुमूल्य निवेश अप्रयुक्त ही रहता है। इसलिये, पत्तन पर पोतौ को आकर्षित करने हेत् स्पर्धा की वर्तमान स्थिति के अतर्गत, प्रस्ताव के अनुसार अतिरिक्त उपकरण हासिल करना जरू री हो गया है। जैसाकि ऊपर कहा गया है. सभी 7 क्रेनें प्रचालित कर देने के बाद बर्ध की क्षमता 114 लाख टीईयू वार्षिक हो जाएगी। टर्मिनल ने 2014 में 10.6 लाख टीईयू यातायात मात्रा प्रोजैक्ट की है। वर्ष 2014 में क्रेने पूरी तरह से प्रयुक्त होंगी और आरम में कंटेनरों की त्वरित आवाजाड़ी के लिये प्रयुक्त होंगी टर्मिनल पर शीघ्र पोत वापसी टर्मिनल के प्रचार प्रसार के लिये रणनीति होगी।

यहा यह ध्यान देना उपयुक्त होगा कि उसी पत्तन पर अन्य टर्मिनल ने जिसकी बर्थ लबाई 885 मीटर थी, वर्ष 2010 में 8 क्वे क्रेनों और 24 आरटीजी के साथ 11,40,638 टीईयू मात्रा की है।

(iv) वर्ष 2012 से 2014 के अनुमानित यातायात में क टेनरों के विभिन्न प्रकार के मिश्रण को, यदि जरू री समझे तो वर्ष 2011 के लिये प्राप्त वास्तविक कृटेनर मिश्र से अद्यतन कर लिया जाए। सीआईटीपीएल ने बताया है कि संशोधित फार्मेंट बी, अक्तूबर 2011 तक के वास्तविकों के आधार पर अद्यतन कर लिया गया है।

(सीआईटीपीएल ने सशोधित लागत विवरणी में जनवरी 11 से अक्तूबर 11 तक वास्तविकों के आधार पर कॅटेनरों के विमिन्न प्रकारों के मिश्र-अनुपात को अद्यतन नहीं किया है )

(3) <u>"प्रचालनीय आय</u>

(क) सीआइंट्रंपीएल द्वारा प्रशुक्क के वर्तमान स्तर पर वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये प्रस्तुत, अनुमानित आय परिकलन दर्शाता है कि इसने कटेनरों के प्रत्येक प्रकार के लिये एक समेकित दर पर विचार किया है जैसे, भरे हुए 20 कटेनर के लिये रू 1428/तटीय भरे हुए 20'कटेनर के लिये रू 1978/इत्यादि। सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई प्रत्येक समेकित दर के लिये सीआईटीपीएल के वर्तमान दरमान में प्रदत्त मदवार प्रशुक्क के रूप में सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई समेकित दरों का ब्र्यारा पेश किया जाए।

दिनाक 16 दिसंबर 2011 के अपने ई-मेल के द्वारा सीआईटीपीएल ने, आय अनुमानन में इसके द्वारा विचार की गई रू 3007/- प्रति 20' भरा हुआ कटेनर की समेकित दर का ब्यौरा प्रस्तुत किया है। सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत ब्यौरा नीचे सारणीबद्घ है -

***	- विवरण	राशि (स्त्र )
1	रस्सी बांधने / खोलने संबंधी प्रभार समेत को क्रेन द्वारा	1076 93
	प्रहस्तन (अम डालर 22 53 x 47 80)	
2	क्ये क्रेन से याई और व्युक्तम में परिवहन	641.91
3	कंटेनर यार्ड तिपट ऑन /तिपट ऑफ पर प्रहस्तन • आन्तरिक अंतरण वाहन से/तक	354 73
4	कटेनर यार्ड लिफ्ट ऑन /लिफ्ट ऑफ पर प्रहस्तन - ग्राहक से/को प्राप्ति /सॉपने हेतु	354 73
5	कंटेनर पोतघाट शुल्क प्रति टीईयू (अमं डाल 1.29 प्रति बॉक्स 1 33 x 47 80)	46 37
6	कांगी पातचाट गुल्क और स्थाप के 707 85 प्रति बॉक्स	532 22

6 कोर्गी पतिचार सुरका श्रीमाराध्य है कि (0) 65 प्रांत बावस | 532 22

ा 1 33) कुल योग

(किन्त् सीआईटीपीएल ने इसके द्वारा विचार की गई, अन्य प्रकार के

		कटेनरों जैसे, खाली कटेनर, विचार की गई समेकित दरों			
	(ख) समेकित दरों की परिगणना में, डॉलर में अकित	1अम.डालर = रू. 48 00			
1	प्रशुल्क की सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई			× 0+2 -0	
\	विनिमय दर बताई जाए।	(वर्तमान प्रशुल्क स्तर पर आ			
<b>1</b>		प्रस्तुत गणनाए दिखाती है वि	क इसन रू 4	7 80 प्रात अ <del>ग</del> ः	अलर का दर
		प्रयोग की है।)			
(ii)	वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित कटेनर	वर्तमान वर्ष में प्रति टीईयू अं	सित आवसि स	मये आय लगभ	ri 表 . 250/-
\ `-'	मंडारण प्रमारों की परिगणना में सीआईटीपीएल ने	है । अमरीकी डालर में 5.5			
}	माना है कि खतरनांक और अति विशाल कटेनरों से	दिन के भंजारण प्रमारों के बर			
	इतर, समस्त अनुमानित कटेनर यातायात, नि.शुल्क				
	अवधि के बाद औसतन एक दिन ठहरेगा ।	8			.
	सीआईटीपीएल, ठहरने के समय का वह विश्लेषण	,			0
	प्रस्तुत करे जिसके आधार पर सीआईटीपीएल ने	•.			
1	कटेनरों के ठहरने का औसंतन समय एक दिन	·			X
	परिगणित किया है और वर्ष 2010 एव 2011 में			•	ρ.
×	कंटेनर्स के ठहरने के वास्तविक समय के आधार पर				-
*	उसका औचित्य बताएँ ।				
(iii)	(क) सीआईटीपीएल ने 2012 से 2014 तक के वर्षों	रेल साइंडिंग सुविधा अमी ह	तल में शुरू हुड़	है। रूझान/	प्रवृत्ति टर्मिनल
	के लिए अनुमानित रेल प्रहस्तन आय के परिगणन में	में पिछले अनुमव् पर आघारि	त है ।		
	यह माना है कि इन वर्षों के लिए कुंल अनुमानित	1			
1. "	यातायात का 5% रेल साइंडिंग सुविद्या का उपयोग			100	
ţ	करेगा । सीआईटीपीएल वर्ष 2010 और 2011 में रेल		**		
	प्रहस्तन सुविधा का लाम उठाने वालें वास्तविक				
	यातायात के सदर्भ से, इसके द्वारा परिगणित	ļ			
0	प्रतिशतता का आधार बताए । सीआईटीपीएल, अपने			. *	
	टर्मिनल में निजी रेल प्रचालकों की शुरू आत के				
0	प्रकाश में रेल साइंडिंग सुविधा का उपयोग करने		•		
-	वालों के मांग की समीक्षा भी करे।				
				* * *	
	(ख) सीआईटीपीएल वर्ष 2011 के लिए रेल प्रहस्तन				
	सेवाओं से आय के अनुमानन में रू 1400/- प्रति		कियं है । सी	आइटापाएल हा	रा प्रस्तुत ब्यारा
	टीईयू की दर पर विचार करने का आधार प्रस्तुत				
1	करे । सीआईटीपीएल इस सबध में अपने वर्तमान	विवरण	20'तक का	20'से बडा	40 से बद्धा
	अनुमोदित दरमान में प्रशुल्क मद का सदर्भ दें ।		कटेनर	और 40'तक	कटेनर
				का कटेनर	
		प्रशुल्क मद सं.	₹ 707 85	₹ 1061.78	₹ 1415.70°
	* 4.00	3 12.13(त्त)के अनुसाद-			
		कटेनर यार्ड में तिफ्ट ऑन / तिफ्ट ऑफ			
	*	प्रज्ञुत्क मद सं 3 12 13(v)	₹ ,965 25	₹ 1445.69	₹ 1930,50
	* v	के अनुसार-अतिरिक्त		" ","	
1	,	हलवल-किसी अन्य रेव			-
	* 1	शीर्ष या सीएचपीटी के	1 *	F- `	
		मीतुर टर्मिनल तक कटेनर		2	]
	A.	परिवहन	TE 4070 40	± 2500 ee	₹ 3346.20
		कुल योग	ক .1673.10	₹ .2509 66	m 3346.20

-	711-			_
ſ	<del>- 4 5 - 44</del>	(ग) साआहंटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिये.	-सीओइंटी गेएक ने काई उत्तर दाखल नहीं किया है।	<u>۔</u>
		साइडिंग सुंविधा के से आय अनुमानन के प्रयोजन से		
١		वर्ष 2012 से आगे रू .2600/- प्रति टीईयू की दर पर	w _	ŀ
l		विचार किया है। सीआईटीपीएस इस सर्वंघ में अपने	*	,
l		वर्तमान अनुमोदित दरमान में प्रशुल्क मद का सदर्भ		ļ
		दे।		Ì
r	(iv) -	सीआईटीपीएल ने हैच-कवर खोलने की सेवाओं से	सीआईटीपीएल ने कोई उत्तर दाखिल नहीं किया है।	┨
1		अनुमामिस आय की गणना में विदेशी कंटेनर के लिये		l
		अम.जा.56.3125 प्रति टीईयू तथा तटीय कटेनर के		l
1		लिये रू. 1590/- प्रति टीईयू की दरों पर विचार	* 0 * *	l
		किया है। ये वरें वर्तमान अनुमोदित वरमान की		l
		अनुसूची 3.7 पर प्रवत्त हैचकवर प्रचालन हेतु प्रदत्त		l
1		वरों से अधिक मालूम पडती हैं। सीआईटीपीएल	•	ł
ı		स्थिति स्पष्ट करे।		١
┢	(v)	सीआईटीपीएल ने वर्तमान दरमान की अनुसूची	सीआईटीपीएल ने तार्ज पानी की आपूर्ति और कचरे की निकासी से कोई	1
l	,	3.12.13, 3.13 और 3.14 पर प्रदत्त विविध प्रमार,	आय अर्जित नहीं की है।	١
		ताजे पानी की आपूर्ति के लिये प्रमार, कचरे की	जाय आजरा नहां का है।	l
ı		निकासी हेतु प्रमार, से न तो वर्ष 2010 और 2011 के		l
1		लिये वास्तविक आय बतायी है और न ही वर्ष 2012		l
١	<b>.</b>	से 2014 तक किसी आय का अनुमान ही लगाया है।		۱
		रीआईटीपीएल इस बात की पुष्टि करे कि इसने वर्ष		ł
	*	2010 और 2011 के दौरान इन सेवाओं से कोई आय		
		अर्जित नहीं की है और न ही वर्ष 2012 से 2014 तक	_ = ,	ļ
		(इन सेवाओं से )किसी आय की अपेक्षा ही है।		İ
L	(1)			
	(4)	<u>प्रमालन लागत</u>		
İ	(i)	प्रचालन लागतों के लिये लागू किये जाने वाले वृद्घि	<b></b>	
1		अवयव के संबंध में सीआईटीपीएल नोट करे क्रि	• • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		जैसाकि पत्र स.टीएएमपी /27/2005-विविध दिनाक		
		11 जुलाई 2011 के द्वारा पहले ही सूचित किया जा	. "	
		चुका है. लागत विवरणी में व्यय प्रोजैक्शनों के लिये		
		6% वार्षिक के वृद्घि अवयव पर विचार किया	·	
		जाएगा ।		
	(ii)	प्रचालन एवं प्रत्यक्ष श्रम	1	ĺ
		(क) सीआईटीपीएल ने प्रत्यक्ष प्रचालनीय संख्या वर्ष	पहले ही बता दिया गया है कि कटेनर यातायात को आकर्षित करने की	
١		2010 और 2011 में क्रमश 67 और 88 की वास्तविक	व्यापारिक रणनीति के रूप में और स्वय प्रशुल्क अवधि में उपकरणों को	
l		संख्या से बढ़ाकर वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये	पूरी तरह प्रयोग करने / करवाने के लिये नये अतिरिक्त उपकरण प्राप्त	
1		क्रमशः 166,245 और 267 कर दी है।	किये जा रहे हैं । प्रोजैक्टेड मानवबल आवश्यकता अर्जित किये जाने के	
l		सीआईटीपीएल द्वारा मानवबल आवश्यकता में विचार	लिये प्रस्तावित अतिरिक्त उपकरणों पर आघारित मानवबल की न्ययोचित्त	ĺ
		की गई वृद्धि सगत वर्षों के लिये अनुमानित	आवश्यकता पर आधारित है । इसकी बीते समय से तुलना करना	
		यातायात में वृद्धि के अनुरूप नहीं है। इसके	न्यायोचित्त नहीं होगा क्योंकि बीते समय में प्रवत्त मानवबल, सीआईटीपीएल	
-		मद्देनजर और ऊपर प्रश्न स.बी(Iv)पर वर्णित स्थिति	को उन दिनों हो रहे घाटे को देखते हुए उपयुक्त नहीं था। 4 नये क्वे क्रेन	
		के लिये, सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 तक के	और 8 आरटीजी को प्रचालित करने के लिये अतिरिक्त मानवबल की	
ļ		लिये मानवबल आवश्यकता की समीक्षा करे।	आवश्यकता तो होगी ही प्रस्तावित मानवबल खरीदे गये अतिरिक्त	
		7	उपकरणां सं न्याय करने हेत् पर्याप्त है। सीआईटीपीएल महस्सूस करता है	
		* * * =	कि वर्ष 2012 से 2014 तक मानवबल की आवश्यकता पर न्यायोचित्त रूप	
		÷	से ही विचार किया गया है।	
1	1	x *	म द्वाप्तकार किया असे हैं।	i

शुरू आती वर्षों में यार्ड प्लानर्स, शिपप्लानर्स, आपरेशन एक्जीक्यूटिव्य और (ख) वर्ष 2011 में प्रत्येक कर्मचारी का वर्णित औसत सुपरवाइजर्स जैसे अनेक आवश्यक कार्मिक मर्ती नहीं किये गये थे क्योंकि वार्षिक वेतन रू .2.46 लाख वर्ष 2012 में बढ़ाकर मात्रा बहुत कम थी और टर्मिनल को घाटा मी हो रहा था। हालांकि पूरी रू .2.73 लाख कर दिया गया है जो 11% की वृद्घि शक्ति (मात्रा) में नहीं, इन श्रेणियों के कार्मिकों की, बंबती हुई मात्रा के दर्शाता है। सीआईटीपीएल वर्ष 2012 के लिये विचार साथ भरती किये जाने का प्रस्ताव है । ये सभी पद, प्रत्यक्ष श्रीमकों की किये गये अधिक । उच्चतर वृद्धि अवयव का अपेक्षा अधिक वेतन पाने / कमाने वाले हैं । इसलिये, प्रति कर्मचारी औसत औचित्य बताए। वेतन बढ़ गया है। जैसांकि प्राधिकरण द्वारा प्रदान किया गया है, वेतन दरें स्फीति (मंहगाई) के कारण 6% बढ़ा दी गई हैं। वर्ष 2012 में, प्रत्यक्ष श्रमिकों के अलावा अधिक मात्रा के कारण सीआईटीपीएल को यार्ड प्लानर्स, शिपप्लानर्स, आपरेश्नन एकजीक्यूटिव्य और सुपर वाइजर्स मर्ती करने हैं। चूकि इन कर्मचारियों का वेतन, इस कर्मचारी मिश्रण के कारण वर्ष 2012 में वेतन वृदिध 11% हो गई है। अनुरक्षण मजदूर (iii) अतिरिक्त क्वे क्रेनें और आरटीजी खरीदने से इन उपकरणों के रखरखाव (क) सीआईटीपीएल ने अनुरक्षण मजदूरों की का काम भी बढ़ जाएगा। इस की वजह से अतिरिक्त अनुरक्षण श्रमिकों की वास्तविक संख्या वर्ष 2010 और 2011 में क्रमश 25 मर्ती करनी पडेगी। और 28 की तुलना में वर्ष 2012 और 2013 में क्रमशः 33 और 34 कर दी है। सीआईटीपीएल वर्ष 2012 और 2013 के लिये मानवबल की मर्ती में वृद्धि का औचित्य बताए। वेतन वृद्धि तो 6% पर ही लगाई गई है, किन्तु वर्ष 2012 में औसत (ख) सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 के लिये विचार कर्मचारी लागत में नकारात्मक वृद्धि अवयव, कम वेतन पर अधिक संख्या की गई अनुमानित औसत वार्षिक कर्मचारी लागत में प्रवेश स्तर के अनुरक्षण कर्मचारियों की मर्ती के कारण है। रु .2.16 लाख, वर्ष 2011 के लिये वर्णित वास्तविक / अनुमानित औसत कर्मचारी लागत रू .2.25 लाख से कम है। इसके अलावा सीआईटीपीएल ने वर्ष 2013 और 2014 के लिये, पिछले वर्षों के अनुमानों पर क्रमशः 7% और 6% के वृद्धि अवयव पर विचार किया है । सीआईटीपीएल वर्ष 2012 के लिये नकारात्मक वृद्धि अवयव पर विचार करने का कारण बताए और 6% वृद्घि अवयव लागू कर वर्ष 2013 के लिये अनुमान को संशोधित करे। उपकरण प्रचालन लागत (iv) (क)<mark>विद्युत लागत</mark> सीआईटीपीएल ने बताया है कि उसने ऊपर प्वाइंट स बी(v), के उत्तर में सीआईटीपीएल ने, वर्ष 2010 और 2011 के लिये वर्णित क्रमशः 6 कि.वा.हा.प्रति टीईयू (वास्तविक) सशोधित लागत विवरणी प्रस्तुत कर दी है। (संशोधित लागत विवरणी में सीआईटीपीएल ने (अक्तूबर 2011 तक) वर्ष और 6.50 कि.वा.हा.प्रति टीईयू (वास्तविक 2011 के लिये 10.99 कि.वा हा प्रति टीईयू की विद्युत खपत पर विचार /अनुमान)की विद्युत खपत के मुकाबले वर्ष 2012 से

2014 के लिये विद्युत खपत का अनुमान 8 कि.वा.हा.प्रति टीईयू विचार किया है । सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित विद्युत खर्च में बढ़ोत्तरी का औचित्य बताएं।

किया है और 2012 से 2014 तक के भावी वर्षों के लिये भी उसी यूनिट विद्युत खपत पर विचार किया है।)

(II) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 के लिए रू 10 75 प्रति कि.वाहा. की यूनिट विद्युत लागत का वर्णन किया है जो कथित रूप से अगस्त 2011 तक वास्तविक खर्चौ पर आधारित है और उसने वर्ष 2012 से 2014 तक के वर्षों के लिए अनुमानित यूनिट लागत की गणना के लिए इस यूनिट लागत पर चक्रवृद्धि आधार पर 6% वार्षिक का वृद्धि अवयव लागू किया है । सीआईटीपीएल अगस्त 11 से अक्तूबर 11 तक के महिनों के लिए लागू बिजली की वास्तविक यूनिट लागत को दर्शाने हेतु दस्तावेजी सबूत प्रस्तुत करे ।

सीआईटीपीएल ने बताया है कि उसने संशोधित लागत विवरणी प्रस्तुत कर दी है, जैसांकि उसने ऊपर प्वाइट स बी(v) के उत्तर में बताया है और अगस्त से अक्तूबर 2011 के माह के बिजली बिलों की प्रतियां प्रस्तुत की

(सशोधित लागत विवरणी में, सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 के लिये (अक्तूबर 2011 तक) रू. 6.72 की वास्तविक यूनिट विद्युत लागत पर विचार किया है और वर्ष 2012 से 2014 के लिये 6% वार्षिक वृद्धि के साथ उसी को अपना लिया है। इसने मई 2010 और मई 2011 के बिजली बिलों की प्रतियां प्रस्त्त की हैं।)

#### (ख) इंधन लागत

सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये ईंघन लागत के अनुमानन में, वर्ष 2010 और 2011 के लिये वर्णित 3.45 लिटर प्रति टीईयू (वास्तविक) और 3.65 लिटर प्रति टीईयू (वास्तविक / अनुमान) की खपत के मुकाबले 4 लिटर प्रति टीईयू की ईंघन खपत पर विचार किया है। सीआईटीपीएल, वर्ष 2010 और 2011 के लिये वास्तविक खपत के संदर्भ से वर्ष 2012 से 2014 तक के वर्षों के लिये अनुमानित ईंघन खपत का औचित्य सिद्ध करे।

समय बीतने के साथ, खपत बढ़ने की समावना है। पिछला ट्रैंड भी बढ़ता हुआ ट्रैंड दर्शाता है। खपत अपफ्रट प्रशुक्क निर्धारित करने के लिये प्राधिकरण द्वारा अनुमोदित मानदंड (नॉर्म) के स्तर पर प्रोजैक्ट की गई है। (अक्तूबर 2011 तक वास्तविक कुल ईंघन खर्चे रू. 454 लाख और सशोधित लागत विवरणी (फार्म3-बी) में सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत क्त .45/- प्रतिलिटर की यूनिट दर के आघार एर, सीआईटीपीएल द्वारा वर्णित 3 65 लिटर के मुकाबले वास्तविक ईंघन खपत 2 52 लिटर प्रति टीईयू परिगणित होती है।)

## (ग) <u>मुरम्मत् और अनुरक्षण लागत</u>

(1)सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये मरम्मत एवं अनुरक्षण खर्चे, मशीनी तथा विद्युत परिसंपत्तियों के सकल खंड के 1.5% पर और, सिविंस परिसंपत्तियों के सकल खंड के 0.5% पर अनुमानित किये हैं। कथित तीन वर्षों के लिये इन परिसपत्तियों का मूल्य क्रमशः रू 1740 लाख. रू 1789लाख और रू 1841लाख बताया गया है। ये अनुमान वर्ष 2010 और 2011 के लिये (अगस्त 2011 तक ) वर्णित वास्तविक मरम्मत एवं अनुरक्षण खर्चों से उल्लेखनीय रूप से ज्यादा मालूम पड़ते हैं जो क्रमश रू 207लाख और रू 282लाख बताए गए हैं । अलएव, सीआईटीपीएल, वर्ष 2012 से 2014 तक के अनुमानों का, वर्ष 2010 और 2011 के वास्तविकों के सदर्भ से, औचित्य बताए।

जैसाकि पिछले ट्रैंड से देखा जा सकता है, मरम्मत और अनुरक्षण पर वर्ष 2011 में वार्षिकीकृत खर्च वर्ष 2010 में रू 207लाख की तुलना में, धर्ष 2011 में रू 423 लाख (8माह के लिये क 282लाख) है। मरम्मत खर्चों में बढोत्तरी का रू ख उपकरणों के पुराना पड़ने के कारण है। बीते वधौं में वारटी / गारटी अवधि के चलते भी अतिरिक्त पुजौं की खरीद में कमी आई है। इन्हीं कारणों से, मैकेनिकल एव इलैक्ट्रिकल परिसपत्तियों के सकल खंड की 1.5% की दर पर और सिविल निर्माणों के सकल खंड की 0.5% पर मरम्मत एव अनुरक्षण खर्च का प्रावधान उचित ही माना गया है।

(सशोधित लागत विवरणी में सीआईटीपीएल ने, वर्ष 2011 के लिये, अक्तूबर 2011 सक, वास्तविक मरम्मत एव अनुरक्षण व्यय इससे पहले अगुस्त 2011 तक 6 माह के लिये वर्णित रू 2.62 लाख के आंकड़े की तुलना में रू 211 लाख ही माना है। संशोधित लागत विवरणी के अनुसार वार्षिकीकृत व्यय, सीआईटीपीएल द्वारा वर्णित रू. 423 लाख नहीं, रू. 253 लाख परिकलित होता है।)

(II) सीआईटीपीएल यह भी नोट करे कि वर्ष 2010 की लागत विवरणी में वर्णित वास्तविक मरम्मत और अनुरक्षण खर्चै का वर्ष 2010 के ऑडिटेड वार्षिक लेखा में वर्णित मरम्मत और अनुरक्षण खर्चों से मिलान किया जाना है।

## (v)

सीआईटीपीएल द्वारा विचार किये गए उपकरण किराया प्रभारों में रीच स्टेकर्सप्राइम, प्राइम मूवर्स, फोर्कलिफ्ट ट्रक्स, कार्यशाला औजार, ईओ ट्राली, एयर कम्प्रेशर्स और यूएचएफ के किराये समाहित है।

उपकरण किराया प्रभार

486 GI/2012-4

सीआईटीपीएल निम्नलिखित पेश करे। स्पष्ट करे -सीआईटीपीएल ने बढ़ती हुई ईंघन लागत पर विचार करते हुए सशोधित (क) सीआईटीपीएल ने प्राइम मूवर्स के बारे में रू .90 स्लैब स्ट्रक्वर के साथ दो और वर्षों के लिये ठेका / अनुबंध आगे बढ़ा दिया प्रति टीईयू की दर पर विचार किया है और वर्ष 2012 से 2014 के लिये इस दर पर, चक्रवृद्घि आधार पर है । सीआईटीपीएल ने दस्तावेजी सबूत 16सितबर 2011 की एक प्रति क्रमशः ४%, ६% और ६% का वृद्धि अवयव लागू प्रस्तुत की है जो एक माह में 30,000 टीईयू तक रू .92.62 प्रति टीईयू की किया है। प्रशुल्क के पिछले सशोधन के दौरान दर और उसके बाद अर्थात 30,001 और उसके बाद रू .82 62 प्रति टीईब्रू सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजी साध्य के की दर दिखाता है। अनुसार एक माह में 27000 टीईयू तक रू 90/- प्रति टीईयू की और डीजल की कीमत में उतार-चढाव के साथ दरों में समायोजन के साथ, 27000 टीईयू प्रतिमाह से अधिक के लिये रू.80/-प्रति टीईयू की दर, सीआईटीपीएल द्वारा देय है । इसके अलावा, अनुबंध की वैधता, एक और वर्ष के विस्तार के प्रावचान के साथ जून 2010 से 1 वर्ष की थी। सीआईटीपीएल बताये कि क्या अनुबंध एक और वर्ष के लिये बंबा दिया गया है और डीजल के वर्तमान मूल्य कें साथ इस समय प्रति टीईयू देय स्लैब दरें क्या-क्या हैं ? किराया प्रभारों के अनुमानन में विचार की गई दरों के दस्तावेजी सबूत की एक प्रति भी प्रस्तुत की जाए। (ख) सीआईटीपीएल ने अन्य उपकरण के विषय में सीआईटीपीएल ने किराया प्रभारों का ब्यौरा प्रस्तृत किया है । एक मुक्त अनुमानित किराया प्रभार पर विचार किया सीऑईटीपीएल द्वारा, दिनाक 14 दिसबर 2011 के अपने पत्र द्वारा प्रस्तृत है। सीआईटीपीएल वर्ष 2012 से 2014 के लिये विवरण सक्षेप में नीचे दिया गया है • उपकरण किराया प्रभारों के अनुमानन में, इसके द्वारा विवरण 邳. 2012 2013 2014 प्रत्येक उपकरण के लिये विचार की गई एक मुस्त रीच स्टेकर्स (-6) 301 315 .34 354 दरों के समर्थन में दस्तावेजी साह्य प्रस्तुत करे। प्राइम मूवर्स (टीटी) 558 799 1143 3 फोर्कितफ्ट (3) 30 35 कार्यशाला औजार 55 57 64 ई ओ ट्रॉली 43 46 20 41 एयर कम्प्रेशर 10 यूएचएफ 430 1043 1313 कुल बोग 1688 (सीआईटीपीएल ने ऊपर क्रम स उसे 7 तक पर वर्णित उपकरण के किराये के सबघ में दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किये हैं।) (ग) सीआईटीपीएल द्वारा, वर्ष 2012 से 2014 तक के सीभाईनीपीएल ने बताया है कि प्रोजैक्ट किये जा रहे किराया प्रभार लिये अनुमानित उपकरण किराया प्रमार में अन्य अन्रक्षण क लिये आवश्यक अन्य औजारों के लिये हैं। बातों के साथ कार्यशाला उपकरणों के किराया प्रमार के रूप में क्रमश रू.57 लाख, रू 61लाख और क्त .64 लाख भी शामिल हैं । सीआईटीपीएल द्वारा विचार किये गए सकल खंड में वर्ष 2011 और 2012 के लिये अनुमानित अमिवृद्घियों में कार्यशाला और अनुषेंगिक उपकरणों की मद में क्रमशः रू .250लाख और रू.900लाख शामिल हैं। पट्टेदारी किराये (vi) (क) सीआईटीपीएल इस बात की पृष्टि करे कि वर्ष हां, हम पुष्टि करते हैं कि अनुमान चेन्नई पत्तन न्यास के साथ सहमत हुए ! 2012 से 2014 तक के लिये पट्टेदारी किरायों का किये गए मापन के अनुसार हैं। अनुमानन लाइसैंस एग्रीमैंट की शर्तों के अनुसार है। गणना के आधार के साथ पटटेदारी किराये की विस्तृत गणना, प्रस्तुत किये

(ख) जैसाकि इससे पहले क्रम स ख (ix)(क) से (ग) गए वित्तीय मॉडयूल में प्रस्तुत की गई है। में बताया गया है, पटटेदारी प्रभारों की गणना के लिये लागत दिवरणी में बताए गए क्षेत्रफल में कुछ विसंगति । मिन्नता दिखाई पड़ती है । सीआईटीपीएल अनुमानित पटटेदारी किरायों की विस्तृत गणना प्रस्तुत करे जिसमें पटटे पर किये गये क्षेत्रफल और भूमिकी प्रत्येक् श्रेणी, यथा, विकसित, अविकसित और रिक्लेम्ड भूमि के लिये विचाराधीन सभी वर्षों के लिये प्रति वर्गमीटर दर दर्शायी जाए। (vii) बीमा सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिये कण्टेदार में हो रहे घाटे के कारण कुछ सामान्य बीमा सुरक्षाओं के साथ मैकेनिकल और इलैक्ट्रिकल परिसपत्तियों के सकल समझौता किया गया था (उनके लिये कोताही बुरती गई थी ) प्रोजैक्शन खंड के 05% पर और वर्ष के शुरू में सिविल वर्तमान बाजारी यथार्थ मूल्यों प्रचालन क समुचित जोखिम मूल्याकन पर परिसपत्तियों के सकल खड़ के 01% पर बीमा आधारित है और इनका मूल्याकन सिविल निर्माणों के लिये 0 1% पर तथा प्रीमियम अनुमानित किया है। कथित तीन वर्षों के उपकरणों के लिये 0.5% पर किया गया है जो अपफ्रट प्रशुल्क के लिये लिये यह बीमा प्रीमियम मूल्य क्रमशः क्त 204 लाख, प्रधिकरण द्वारा निर्घारित मानदङ के अतर्गत प्रदत्त 1% से बहुत कम है। क्त .206 लाख और क्त .270 लाख बताया गया है । ये लाइसैस एग्रीमैट् की शतौं के अनुपालन में टर्मिनल के लिये उपयुक्त अनुमान वर्ष 2010 और 2011 (अगस्त 2011 तक) के आवश्यकतानुसार निर्मित बीमा सुरक्षा की, प्रोज़ैक्शनों के अनुरू प लागत लिये वर्णित क्रमशः रू .57 लाख और रू .41 लाख आने का अनुमान है। जब पालिसी सुरक्षा जी जाती है उसी समय उनके के वास्तविक बीमा प्रीमियम से उल्लेखनीय रूप से अनुसार वास्तविक लागत की गणना की जाती है। अधिक दिखाई दे रहे हैं । अतएव, सीआईटीपीएल, सीआईटीपीएल ने, इसके द्वारा ली गई बीमा पालिसियों की प्रतिया प्रस्तुत पिछले वर्षों 2010 और 2011 के वास्तविक बीमा की हैं। यह बीमा 22 अप्रैल 2011 से 21 अप्रैल 2012 तक की अवधि के प्रीमियम के संदर्भ से वर्ष 2012 से 2014 के अनुमानों लिये वैघ है। इसके द्वारा प्रस्तुत की गई बीमा पालिसियों की प्रतियों के का औचित्य बताएं । बीमा कम्पनियाँ के साध किये अनुसार सीआईटीपीएल ने उपरोक्त अविध के लिये रू 48,61,986/- के गये एग्रीमेंटों की एक प्रति भी प्रस्तुत की जाए कुल बीमा प्रीमियम का भुगतान किया है। (इसने अक्तूबर 2011-तक, वर्ष 2011 के लिये वास्तविक बीमा लागत, लागत विवरणी में, रू 50 लाख बतायी है।) (vîli) अन्य खर्चे (क) सीआईटीपीएल "अन्य खर्चे" शीर्ष के अंतर्गत ''अन्य खर्चै ''के अतर्गत निम्नलिखित मदौ पर विचार किया गया है 🕝 विचार की गई मदों की सूची दे। 1 रस्सी बाधने / खोलने सबधी खर्चे 2 पाली-कर्मचारियों के लिये परिवहन व्यय (ख) वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित प्रत्येक 3 रीफर सफाई प्रभार मद का लागत ब्योरों और गणमाओं तथा, वर्ष 2010 और 2011 के लिये वास्तविकों के सदर्भ से मी सीआईटीपीएल ने निम्नलिखित ब्यौरा प्रस्तुत किया है -औचित्य बताएं। म्यीरा 2012 2013 2014 रस्सी बांधना / खोलना 93 126 पाली कर्रमारियों के लिये परिवहन ज्यय 60 64 68 रीफर सफाई 5 कुल यांग 157 196 (संशोधित लागत विवरणी में सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये अन्य खर्चों को क्रमश रू 713लाख रू 865 लाख और रू 1095 लाख अनुमानित किया है।) (IX) उपरिव्यय (क) सीआईटीपीएल, प्रबंधन और प्रशासन प्रबंधन और प्रशासन कर्मचारियों के वेतन पर लागत में विचार किया गया उपरिव्यय के अंतर्गत विचार किये गए खर्च की मदों है। सीआईटीपीएल ने सशोघित प्रस्ताव में गणना प्रस्तुत की है। की सूची प्रस्तुत करे और इस शीर्ष के अंतर्गत विचाराधीन वर्षों के लिये विस्तृत गणना प्रस्तुत करे। (ख) वर्ष 2010 और 2011 (अगस्त 2011 तक) के जैसाकि पहले ही बताया गया है, श्रमिक सख्या और उपरिव्यय विगत में

लिये वर्णित वास्तिविक प्रबंधन और प्रशासन उपरिख्य क्रमशः रू. 256 लाख और रू. 165 लाख (8मांक के लिये )हैं । इसकी तुलना में, सीआईटीपीएल ने पूरे 2011 वर्ष के लिये प्रबंधन और प्रशासन उपरिख्य रू. 387 लाख अनुमानित किया है जो वर्ष 2010 के वास्तिविकों से 43% ज्यादा है । इसके अलावा, वर्ष 2012 के लिये प्रबंधन एवं प्रशासनिक उपरिख्यय गत वर्ष 2011 के आकड़े से 44% अधिक पर विचार किया गया है । सीआईटीपीएल वर्ष 2010 और 2011 के वास्तिविकों के संदर्भ से (2012 से 2014 तक के) अनुमानों का औषित्य बताए।

आवश्यकयता सं कम रखे गए थे क्योंकि (उस समय) घाटा अधिक हो रहा था और मात्रा (वॉल्यूम) कम था जो अब व्यावहारिक और समय नहीं है। सीआईटीपीएल ने संशोधित प्रस्ताव में, इसके द्वारा अनुमानित सामान्य उपरिकायों का म्योरा प्रस्तुत कर दिया है।

व्यय और बैंक गारटी कमीशन पर 'सामन्य उपरिव्यय' के अंतर्गत विचार किया गया है। लागत विकरणी में वर्ष 2010 के लिये वर्णित वास्तविक सामान्य उपरिव्यय रू. 910 लाख, सीआईटीपीएन के कथनानुसार, ऊंचे कानूनी और व्यावसायिक प्रभारों के कारण कुछ अधिक ही हैं। अगले वर्ष 2011 के लिये सीआईटीपीएल ने, अगस्त 2011 तक पहले आठ महिनों के वास्तविकों के आधार पर वर्ष 2011 के लिये स .555लाख सामान्य उपरिव्यय अनुमानित किया है। वर्ष 2012 से 2014 तक के अनुमानित सामान्य उपरिव्यय अलग-अलग पिछले वर्षों के अनुमानित आंकडों से क्रमज्ञः लगमग 48%, 10% और 10% अधिक विचार किये गए हैं । अतएव, सीआईटीपीएल, वर्ष 2011 के लिये प्रस्तुत किये जाने वाले अद्यतन वास्तविक आकड़ों के संदर्भ से, अनुमानों का औचित्य बताए।

वर्ष 2012 में 48% की वृद्धि, अतिरिक्त उपकरणों के कारण मती किये जाने वाले अतिरिक्त मानवबल की मद में है। केवल 6% की सामान्य वृद्धि को ही अमल में लाबा गया है। सीआईटीफ्रिएस ने संशोधित प्रस्ताव में ब्यौरे प्रस्तुत कर दिये है।

(x) मृत्वहास

सीआईटीपीएस, सशोधित प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 2.7.1 को ध्यान में रखते हुए सभी विचाराधीन वर्षों के लिये अनुमानित मूल्यहास की विस्तृत गणना प्रस्तुत करें। ऑडिटेड वित्तीय विवरणियों में प्रदत्त वर्णनों के अनुसार परिसंपत्तियों के प्रत्येक समूह के लिये अपनाए गए मूल्यहास की दरें, कपनी-अधिनियम अध्या कत्सेशन एग्रीमेंट, जैसा भी:मामला हो, के प्रावधानों का सदर्भ देते हुए, प्रस्तुत करें।

सीआईटीपीएल ने बताया है कि अपेक्षित ब्यौरा सशोधित फार्म 4ए में प्रदान किया गया है। सीआईटीपीएल ने, कपनी अधिनियम के अनुसार इसके द्वारा अनुपालन की गई, मूल्यहास की दरें प्रस्तुत की हैं, जो निम्नानुसार है:

मवन

: 3.64%

संयंत्र एवं मशीनरी

· 4.75% - 10.34% राक

कंप्यूटर्स

: 16.21%

(5) नियोजित पूजी

(क) अचल परिसंपृत्तिया

सीआईटीपीएल ने बताया है कि उसका प्रस्तांव, वर्तमान कटेनर प्रहस्तन उपकरणों के अलावा; इस वर्ष 4 आरएमक्यूसी और 8 आरटीजीज (खरीदने और) प्रचालनरत करने का है। इस विषय में कार्य आदेश पहले ही जारी कर दिए गए है। इसने वर्ष 2012 में इस मद में रू 247.88 करोड़ के पूजी व्यय का अनुमान लगाया है। सीआईटीपीएल इस सबध में

#### निम्नलिखित बिदुओं पर स्पष्टीकरण दे

(i)सीआईटीपीएल ने क्रेनों की लागत के अनुमान में प्रति आरएमक्यूसी 6495000 अमरीकी डालर और प्रति आरटीजी 1340000 अमरीकी डालर की बुनियादी दरों पर विचार किया है। सीआईटीपीएल इन बुनियादी लागतों के समर्थन में कार्य आदेशों तथा क्रय समझौतों की प्रतियों पेस करें। सीआईटीपीएल ने 4 अदव आरएमक्यूसी, 8 अदव आरटीजीसी और स्प्रेंडर्स के लिये-आपूर्तिकर्ताओं को जारी किये गए वर्क-आर्डर्स की प्रतियों प्रस्तुत की हैं। सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत कार्य आदेशों (वर्क आर्डर्स) की प्रयितों का ब्योरा संक्षेप में नीचे दिया गया है:-

큙.	झ्यौरा	राशि	अम्युक्तिया
₹î.	स्त्रीकृति पत्र सं. सीआईटीपीएल / ईएनजी / क्यूसी / 01 विनोक 3 मई 2011. 4 अवव क्र्यूसी स्प्रेडर्स के बिना. यूनिट लागतः अम.डालर 6340000	अम्.डा. 25360000	4अदद क्यूसी प्रचासित करने का अनुसूचित समय दोनों पक्षों द्वारा एलओए हस्ताक्षर करने की तिथि से 52 सप्ताह के भीतर
2.	स्वीकृति पत्र सं. सीआईटीपीएल / ईएनजी / आरटीजी 01 दिनांक 3 मई 2011. 8 अदद आरटीजी के लिये स्प्रेंडर्स के बिना. यूनिट लागतः अम. डालर 1185000	अम.ন্তা. 9480000	8अदद आरटीजी प्रचालित करने का अनुसूचित समय दोनों पताँ द्वार एलओए हस्ताक्षर करने की तिथि से 52
3.	क्रय आदेश से. सीआईटीपीएल / ईएनजी / 2011/ 19 दिनांक 4 मई 2011. क्रयूसी और आरटीजी के लिये आरएएम स्प्रैंडर्स की खरीद के लिये	एसजी डा. 1844000	सप्ताह के मीतए क्रय आदेश सीवं क्रेन आपूर्तिकर्ता को देने की तिथि से 18 से 20 सप्ताह के मीतर डिलीवरी

तदनन्तर. सिआईटीपीएल ने, दिनोंक 28 दिसंबर 2011 के अपने इंमेल के माध्यम से, क्रेनों के आपूर्तिकर्ता को रू 2183:44 लाख के अग्रिम मुगतान और आशिक भुगतान के समर्थन में दस्तावेजी प्रमाण प्रस्तुत किया।

(॥) पूंजी लागत के अनुमानन के लिये सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत गणनाओं से देखा गया है कि सीआईटीपीएल ने, इसके द्वारा प्रस्तावित 8आरटीजी की बजाय 10 अदद आरटीजी पर विचार किया है! सीआईटीपीएल स्थित स्पष्ट करे और तदनुसार अनुमान सशोधित करे। सीआईटीपीएल ने 5 विसंबर 2011 के अपने संशोधित प्रस्ताव में आंकड़े ठीक कर लिये हैं।

(आ) सीआईटीपीएल ने, ईपीसीजी योजना के अंतर्गत सीमाशुल्क ड्यूटी रियायत की मद में सीमाशुल्क को प्रस्तुत किये जाने वाले बँक गारटी मूल्य को आरएमक्यूसी आरटीजी की पूजी लागत में शामिल कर लिया है। सीमा शुल्क को दी गई बँक गारटी जियात अनिवार्यता का वचन पूरा करने हेतु 'सुरक्षा राशि के रूप में है। यह कथित उपकरण के आयात के लिये सीआईटीपीएल द्वारा व्यय की जाने वास्तविक लागत नहीं है। इस विषय में संबंधित

इंपीसीजी योजना के अंतर्गत आयातकर्त्ता को रियायती दर पर पूंजीगत सामान आयात करने की इजाजत हैं। आयातकर्त्ता को सीमा शुल्क ड्यूटी में प्रदत्त रियायत के लिये उसके द्वारा बँक गारटी दी जानी है। यदि आयातकर्त्ता योजना के अंतर्गत निर्यात अनिवार्यताए पूरी करता है तो बँक गारटी उसे लीटा दी जाती है। यह स्थिति वैसी ही कि जैसे आयातकर्त्ता सामान्य सीमाशुल्क ड्यूटी का भुगतान करे और अनिवार्यता पूरी करने के बाद सीमाशुल्क ड्यूटी का रिफंड प्राप्त कर ले। जहां तक सीआईटीपीएल का सबद है, इसने पूरी सीमा शुल्क डयूटी भरी / अद्य की है -कुछ नकद और कुछ बँक गारटी के रूप में। इसलिये अनुरोध है कि जब तक निर्यात लागत, बैंको को देय बैंक गारटी कमीशन हो सकता है जो सामान्य उपरिख्य में पहले ही शामिल किया गया है। उपरोक्त को देखते हुए सीआईटीपीएल, क्रेमों की पूंजी लागत में से बैंक गारटी को मूल्य निकाल दे। अनिवार्यता पूरी की जाती हैं, बैंक गारटी राशि को पूजीगत व्यय का हिस्सा ही माना जाए।

(N) सीआईटीपीएल ने कु छ अवधारणाओं, यथा, 1आरएमक्यूसी प्रति 200000 टीईयू माल दुलाई और प्रति आरएमक्यूसी 3आरटीजी के आधार पर अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण की आवश्यकता का अनुमान तैयार किया है। सीआईटीपीएल की अवधारणाओं को मानते हुए और वर्ष 2012 से 2014 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा विचार किये गए अनुमानित यातायात के आधार पर अतिरिक्त कटेनर प्रहस्तन उपकरण की आवश्यकता की गणना की गई है, और नीचे सारणीबद्ध है

7 अदद आरएमंत्रपूसी, 20 मूब्य प्रति घंटे के जीसीआर बैंबमार्क और 1.33 का बॉक्स अनुपात 1.14 लाख टीईयू की कुल बमता देता है। 2014 में 10.7 लाख टीईयू की क्षमता आवश्यकता को कुल 7आरएमक्यूसी की आवश्यकता है। वर्ष 2012 और 2013 में आने के लिवे अनुमानित कंटेनर यातायात को खाली करने / लादने के लिवे हो सकता है सभी क्रेनों की जरू रत न हो, किन्तु पोतों की त्वरित वापसी का वाबचा करके और उसे निमाकर टीमेंनल की ओर अनुमानित यातायात खींच कर लाने के लिवे बहु जरू री है। क्षमता निर्माण पर अन्य प्रश्नों के उत्तर में पहले ही बताया जा चुका है कि वर्तमान और शीघ्र ही आने वाले टीमेंनलों में पोतों त्वरित वापसी हासिल करने के लिवे उपकरणों / मशीनों की तुलना में विद खीआईटीपीएल चुनौती का ज्वाब देने के लिवे उपकरण हासिल नहीं करता है तो लड़ने से पहले ही बुद्ध हार जाएगा। इसलिये, निवेदन है कि उपकरण आवश्यकता से ज्यादा नहीं हैं। अतिरिक्त उपकरण प्रोजेक्टेड यातायात को हासिल करने के लिवे रणनैतिक औजार हैं।

मीरा	2012	2013	2014	₹
				_
यातायात टीईबू	58500	789750	1068163	٦
आवश्यक आरएमक्यूसी	3	4	6	7
की संख्या (20000				
टीईयू / प्रति आरएमसी		ĺ	1	7
पर)		,		
वर्तमान आर एम क्यूसी	3	3	3	
अतिरिक्त आवश्यकता		1	3	
सीआईटीपीएल द्वारा	4	4	4	•
प्रस्तावित				
अत्यधिक/फाततू	4	3	1	Г
आवश्यक आरटीजी की	9	12	18	
सरस्या (प्रति	1		1	
आरएमक्यूसी-3)				
वर्तमान आरटीजी	10	10	10	Γ
(एलए के अनुसार)	/		l	
अतिरिक्त आवश्यकता	•	2	8	
सीआईटीपीएल द्वारा	8	8	8	
प्रस्तावित			1	
अत्यधिक । फालतू	8	8	1.	Γ
जैसाकि कपर से देख	त जा कट	हता है। पर	रान किये	Г

जैसांकि ऊपर से देखा जा सकता है, प्रदान किये जाने के लिये अनुमानित अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण या तो आवश्यकता से अधिक है या उसकी आवश्यकता से बहुत पहले अर्जित किये जाने के लिये अनुमानित है । उपरोक्त को देखते हुए, सीआईटीपीएल अतिरिक्त उपकरणों की मात्रा और उनको प्रचालित करने की समीक्षा करे ताकि अतिरिक्त पूंजी लागत की मद में उपयोगकर्चाओं पर बोझ कम किया जा सके।

(v)(क) सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 में विचार किये गए रू. 247.68 करोड़ के पूजी व्यय में कार्यशाला एवं अन्य सहायक उपकरण में से प्रत्येक पर रू. 4.5 करोड़ (का व्यय) भी शामिल है। सीआईटीपीएल अपने अनुमान के समर्थन में दस्तावेजी सबुत भी प्रस्तुत करे और इनके साथ इस आदेश दिये जा रहे नये उपकरण के अनुरक्षण के लिये सीआईटीपीएल को अतिरिक्त कार्यशालाओं और भड़ार की आवश्यकता है। सीआईटीपीएल का कार्यशाला और मड़ार क्यू 2 (दूस्री तिमाही) 2012 में निर्माण करने का प्रस्ताव है।

(सीआईटीपीएल ने अपने अनुमानों के समर्थन में कोई दस्तावेजी सबूत प्रस्तुत नहीं किया है।)

	गर्द पर परिकलित निर्माणों का ब्यौरा, वर्तमान स्थिति				
	और प्रचालित किये जाने का अनुमानित समय गी				
	प्रस्तुत करे।				
	(ख) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2013 में अतिरिक्त यार्ड,	सीआदर्गाणा ने एक रिक्त एक से कार्य	- A		
	रेल संपर्क (रेलमार्ग) इत्यादि के विकास की मद में	सीआईटीपीएल ने एक निजी फर्म से इसके ह	ारा प्राप्त किय गए अपारप <del>वद</del>		
<u> </u>	सं.30.00 करोड़ के अतिरिक्त निवेश पर दिचार	(अनन्तिम ) लागत अनुमान दिनांक 30 नवब	र 2011 की एक प्रति प्रस्तुत		
	किया है। सीआईटीपीएल, इस मद पर परिकल्पित	की है। कच्चे (रक) लागत अनुमान का ब्यौरा			
ŀ	निर्माणों के ब्योर, वर्तमान स्थिति और उनके आरंग	क्रम सं. ब्योरा	राशि (रु. लाखी में)		
		अनुसंयान् . डिजाइन एवं अनुमोदन     स्थान स्थीकृति कार्यः	55 50		
	करने के अनुमानित समय के साथ. उपरोक्त	स्थान स्वीकृति कार्व     मिट्टी कार्य	148 00		
	अनुमानौ के समर्थन में दस्तावेजी सबूत प्रस्तुत करें।	4 पर्वक फर्श का कार/निर्माण	168 50		
		5. यूटीसिटीज	2183 00		
		0 विविध	851 00 296 00		
		कुलर्याग	3700 00		
	(ग) सीआईटीपीएल नोट करें कि नियोजित पूजी के		0.00		
1	लिये पूर्ण निर्मित और कार्य रूप में लादी गई				
	परिसंपत्तियां ही गिनी जाएगी और जिनका निर्माण				
	कार्य चल रहा (अधूरा) होगा, वह नियोजित पूजी में	-			
	शामिल नहीं किया जाएगा । सीआईटीपीएल इसकी		*		
·	पुष्टि सूचना दें।		. "		
(ख)	কার্যকারী পুরী				
(i)	सीआईटीपएल, क्रम संख (xvIII) (क) एव (ख) पर				
'''	उद्घृत बिंदुओं के अनुरू प, विविध ऋणदाताओं के	सीआईटीपीएल ने फार्मेट बी में आवश्यक शुद्धि	धया लगा दी हैं।		
1	ज्य अनुसार के जो के ये जो के जो जो जो जो जो जो जो जो जो जो जो जो जो	(संशोधित लागत विवरणी में, सीआईटीपीएल	न विविध ऋणदाताओं से		
	उस अनुमानित मूल्य की समीक्षा करे जो उसके द्वारा	राजस्व भाग का अग्रिम भुगतान अलग कर दिया है। किन्तु, उसने कटेनरों			
	2012 से 2014 के लिये विचार किया गया है।	के सीमाशुल्क अमिरक्षकों के रूप में दिये गए	बैंक गारटी मूल्य को विविध		
		ऋणदाताओं में बरक्ररार रखा है।)			
(11)	सीआईटीपीएल, वर्ष 2012 से 2014 के लिये	सीआईटीपीएल ने बताया है कि यह आमतीर प	र अनुपानित सामान्य नियम		
	कार्यकारी पूंजी के इन्वेंटरी अवयव के अनुमानन में	(थबरू ল) पर आधारित है।			
ł	भंडार की खपत के मूल्य के रूप में मरम्मत और				
0.	अनुरक्षण खर्चों के 25% पर विचार करने का आधार				
200	प्रस्तुत करे।				
(m)	(क) सीआईटीपीएल ने बताया है कि इसने खरीदे	वर्ष 2009 और 2010 में इसकी प्रचलित देनदा	रिया क्रमश रू .2685 लाख		
	गए सामान और सेवाओं के लिये 15 दिन की उघारी	और रू 2903 लाख थी जिसमें पूजीगत सामा			
	के रूप में वर्तमान देनदारियों का आकलन किया है।	क्त 2848 लाख और क्त 2785 लाख भी शामि	ल थे । वर्तमान देनदारियाँ		
	सीआईटीपीएल वर्ष 2010 और 2011 के लिये	का स्तर निर्धारित / सुनिश्चित करने के लिये इ			
	वास्तविक प्रचलित देनदारियों के सदर्भ से अपने	2009 में रू .37 लाख और वर्ष 2010 में रू	. 138 लाख की वर्तमान		
*	आकलन / निर्घारण का औचित्य बताए ।	देनदारियों की तुलना में, वर्ष 2012 से 2014 त			
·		प्रोजैक्शन तर्कसगत है।	ने के रहान विवास विवे कर्		
× 1	(ख) सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत गणनाओं से यह	सामान्य रूप से ये उस माह के अतिम दिन	भारतंत्रं का किने — रे र		
	देखा गया है कि प्रचालन और प्रत्यक्ष भ्रमिक	जिस माह ये देव हो जाते है।	पुत्रताच कर दियं जात है।		
	अनुरक्षण श्रमिक, उपकरण किराया प्रमार और	नियंत्र गाठ व वच है। जात है।			
, I	प्रबंधन और प्रशासन उपरिवय के सर्वध में				
	अनुमानित् खर्चौं को वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये		ĺ		
	15 दिन की उधारी पर वर्तमान देनदारियों के				
	अनुमानन में सीआईटीपीएल द्वारा विचार नहीं किया		6		
	गया है।	<u> </u>			
(घ)	दुरमान				
(i)	सीआई रे.पीएल ने, अपने प्रचलित प्रशुल्क में 15%	प्रहस्तन उपकरणों में वृद्धि करके सीआईटीपीए	रल बेहतर और अधिक तेज		

	की वृद्धि करते हुए अपना प्रस्तावित दरमान तैयार	पात वापसी समय से उपयोगकर्ताओं की मेवा करेगा। उपयोगकर्ता को
	1 4, 5, 4, 4, 4, 8, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4,	पत्तन में कम समय लगाना पड़ेगा।
	लामों की सूची दे जो वह, इस वृद्धि को जायज	
	उहराते हुए उपयोगकर्ताओं को प्रदान करेगा।	•
(B)	सीआईटीपीएल ने वर्तमान दरमान में, नोटी	सीआईटीपीएल ने वर्तमान दरामन की धारा / के खंड 3 के अंतर्गत वर्तमान
	(टिप्पणियाँ) को एक स्थान से दूसरे स्थान पर	'परिमाषाओं और नोटों के साथ प्रस्तावित परिमाषाओं और नोटों की
	स्थानान्तरित करने समेत, विभिन्न उप-खडौं के	तुलनात्मक 'स्थिति, प्रस्तावित परिवर्तन के लिये कारणों के साथ प्रस्तुत
- 00	अतर्गत प्रदत्त नोटौं के साध-साथ परिभाषाओं, रातौं,	किया है।
1	शीर्षों आदि में अनेक परिवर्तन प्रस्तावित किये हैं।	
	सीआईटीपीएल, अंतग कॉलम में प्रत्येक फेर बदल	* ***
1	के लिये कारण देते हुए, तालिका के रूप में वर्तमान	
	दरमान और प्रस्तावित दरमान की तुलनात्मक स्थिति	
1	प्रदान करे।	
(m)	सीआईटीपीएल ने "परिमाषाएं और शतें के अतर्गत"	अधिक स्पष्टता के लिये सटीकता के लिये परिवर्तन किवे गये हैं।
(14)	शीर्षक पेरागाफ में. "समय-समय पर" शब्द	
	डालकर और "इसके कटेनर टर्मिनल पर" के	_
-	स्थान पर "सीआईटीपीएल " शब्द लगाकर	
	परिवर्तन प्रस्तावित किये हैं। इन परिवर्तनों की	**** ()****
1	आवश्यकता स्पष्ट की जाए।	
(in A)	(क) "अतिविशाल कटेनर (ओवर डाइमॅशनल	"अतिविशाल केंट्रेनर (ओवर डाइमैशनल कटेनर)" शब्दी में "कोना
(iv)	कटेनर), " "रीफर" और "पोतान्तरण कटेनर"	ब्रातायसाल पटनर (जायर जाइनसानल पटनर) राज्या न वर्गा । ब्राताचन वाली समस्या के बाक्सों समेत " शब्द हटा दिए गए हैं।
		अलग पाला तमस्या क बाक्ता तमर्थ । राज्य हटा व्यर् गर् हा
1	शब्दों की वर्तमान परिभाषाएं सुधारने / बदलने के	
	लिये प्रस्तावित हैं । इसकी आवश्यकता स्पष्ट की	7
	जाए।	इन शब्दों को वर्तमान दरमान में समाहित नहीं किया जा सका है और
	(ख) सीआईटीपीएल ने "बान्डेड ट्रॉकिंग",	
1.	"आईसीडी कटेनर" और "पर शिपट " (बचा हुआ	
-80	ट्रिकेंग, आई सीडी कंटेनर और प्रतिपाली) शब्दों के	
0.	लिये परिमाषाएं प्रस्तावित की हैं । इनकी	i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
-	आवश्यकताएं स्पष्ट की जाए।	
(v)	(क)''सामान्य शर्व '' के अतर्गत वर्तमान धारा 2.2 के	
1	प्रस्तावित हटाए जाने के कारण स्पष्ट करें । यह धारा	
	खतरनाक कार्गों कडेनर्स / अतिविज्ञाल कडेनर्स पर	करते हैं, प्रस्तावित दरमान की घारा 2 (ब्रा) (e) में समाविष्ट किया गया है।
0 1111	प्रमार लगाने को गवर्न करते हैं।	
• •	(ख) सीआईटीपीएल ने सामान्य सती की वर्तमान	
	धाराओं 2.3, 2.5 और 2 9 में कुछ परिवर्तन प्रस्तावित	
	किये हैं। इनकी आवश्यकता को स्पष्ट किया जाए।	(सीआईटीपीएल ने उपरोक्त धाराओं में फेरबदल की आवश्यकता को
		स्पष्ट नहीं किया है।)
(N)	सीआईटीपीएल, अनुप्रयोग (अँप्लीकेशन) शीर्षक के	
	अतर्गत एक अलग खड, जिस में दो नए प्रावधान हैं.	अनुप्रयोज्यता को स्पष्ट करने के लिये दो नए खड जोड़े गए है।
	प्रस्तावित करने की आवश्यकता बताए।	
(vii)	सीआईटीपीएल ने प्रस्तावित दरमान के खंड 4 3.4	
	पर कंटेनर की टर्मिनल से रेलवार्ड अथवा उल्टे क्रम	
	में अतिरिक्त हलबल के लिये नई दरें प्रस्तावित की	
	हैं। एक 20'कंटेनर (खाली एव मरे हुए) के लिये	
	प्रस्तावित दर् रू. 2875/- है । सीआईटीपीएल वह	2. कटेनर यार्ड से रेलयार्ड को परिवहन
	लागत ब्यौरे सहित आधार प्रस्तुत करे जिससे	3. रेल तक लिफ्ट ऑन / लिफ्ट ऑफ हलचल
	क्त 2875/- की दर परिगणित की गई है। साथ ही	
- 10	<del></del>	<del></del>

<u> </u>		and the bar has been provided to the
	वह वर्ष 2012 से 2014 तक के वर्षों में इस मद में	
	उत्पन्न होने वाले अतिरिक्त राजस्व का ब्योरा,	
	संबंधित गणनाओं के साथ दे।	
(∧iii)	(क) सीआईटीपीएल ने वर्तमान शीर्ष ''पोत	उपयोग और स्पष्टता की सरलता के लिये 'खंड' को "पोतौ (रेल्टोब्ब) के
4	(रोस्टोब्ब) के भीवर ही कंटेनर स्थलान्तरित करने	भीतर कंटेनरों के स्थलान्तरण" के साथ आमेलित कर दिया गया है। (नए
	के लिये प्रमार" के अंतर्गत "शट आउट कंटेनराँ"	दरमान में खंड 4.7)
	हेतु प्रशुल्क मी शामिल किया है। वर्तमान दरमान में	
1	इसे खंड 3.10 पर एक अलग खंड के रूप में दिया	
	गया है। कथित प्रावधान को स्थलान्तरति करने का	
·	कारण बताया जाये।	
	(ख) सीआईटीपीएल ने 20' विदेशी कंटेनर के लिये	हमारे प्रस्ताव में यह टाइपिंग संबंधी है और दिनोंक 5 दिसंबर 2011 के
	लागू "त्रट आउट कंटेनर" की दर में, इसके द्वारा	इसके पत्र में प्रस्तुत संशोधित दरमान में यह गलती सुधार ली गई है।
	प्रस्तावित 15% की सामान्य वृद्धि के मुकाबले 30%	
	की वृद्धि प्रस्तावित की है।	
(pr)-~	सीआइटीपीएल ने वर्तमान खंड 3.12.13 विविध	
	प्रभार की प्रस्तावित दरमान (प्रस्तावित दरमान का	
	खंड 4.0) को "अतिरिक्त प्रमार" नाम, देने का	2
Ì	प्रस्ताव किया है। इसके अलावा, इसने निम्नलिखित	
i	नई प्रशुल्क मदौं को इस शीर्ष के अन्तर्गत शामिल करने का प्रस्ताव किया है।	
	(क) केटेनराँ का किसी अन्य रेल हैंड या सीएचपीटी	
-	परिसर के मीतर किसी अन्य टर्मिनल तक परिवंहम	यह सीएचपीटी परिसर में पड़ोसी टर्मिनल से (जिसको कोई.ऐल हैंड नहीं
+	। पारसर के भावर किसा अन्य टामनल तक पारवृह्म	हैं) अथवा अन्य टर्मिनलों इत्यादि से सीआईटीपीएल तक रेल प्रचासनों के
-	(ख) कंटेनरों की प्लर्गिग / अनुप्लर्गिग	लिये कॅटेनॅरी की इलमल् समेटने के लिये आवश्यक है। उपयोगकर्ताओं द्वारा अप्रीक्षत अतिरिक्त सेवाएं।
ļ	(ग) कट-ऑफ टाइम के बाद कार्गो प्राप्त करना	र्सशोधित दरमान में दीहरा अब निकाल दिया गया है।
	(घ) सीचे लदान	संशोधित दरमान में अब हटा दिया गया है।
	(ङ) शु-बिन का प्रहस्तन	त्त्राावत परमान में सुन् हुटा विचा नेपा है।
·	(च) कंटेनर सफाई प्रभार	Chat.
	(छ) कार्गों के साथ / बिना ट्रेलरों को तीलना	यदि सीमा शुल्क अधिकारों इस की मांग करते हैं तो इस की आवश्यकता
	(o) and a charle is gettern that is	पडती है।
	(ज) केटेनरों को भरने / खाली करने तथा सील	उप-मद निकाल दी गई है और मद को पिछले दरमान के अनुसार "औन
	काटने / तोड़ने से संबंधित "सीमा शुल्क निरीक्षण	व्हील'' सीमा शुल्क में बहाल कर दिया गया है।
	प्रमार" के अंतर्गत उप-मद	-
	सीआईटीपीएल इस संबंध में निम्नलिखित बातें स्पष्ट	
	करें :-	दोहराव पर खेद है और इसे निकाला जाना है। इसे प्रस्तुत संशोधित
-00	(i)ऊपर क्रम सं.(क) पर नई प्रशुल्क मद, प्रस्तावित	दरमान में ठीक किया गया है।
1,000	दरमान के खंड 4.3.4 पर नई प्रशुल्क मद का	
	दोहराव लगती है।	y, *
-	(॥)सीआईटीपीएल लागत विवरणियाँ की सहायता से	
	नई प्रस्तावित प्रशुल्क मदौं का औचित्य बताएं और	
	वर्ष 2012 से 2014 तक प्रत्येक वर्ष के लिये प्रत्येक	
	प्रस्तावित प्रशुल्क मद के अंतर्गत अर्जित होने के	
	लिये प्रस्तावित अतिरिक्त आय, इनकी गणनाओं के	
	साथ पेश करें।	
	(m) "विक्यि प्रभार" के अन्तर्गत वर्तमान घाराओं के	हम इस आब्बारवेशन से सहमत है और परिभाषाएं, दस्तावेजों का जारी
	प्रस्तावित संशोधन के अलावा, सीआईटीपीएल ने	
L	<u>.l</u>	<u> </u>

दौरा) प्रस्तावित किया है । लेवी के यूनिट में बदलाव

	की आवश्यकता स्पष्ट करें। प्रस्तावित यूनिट दर को	
	लागत के साथ ऑविंदय बताए । प्रस्तावित प्रशुल्क	
	मद से अर्जित होने वाली प्रस्तावित अतिरिक्त आय	
	की मात्रा सुनिहिचत करे और 2012 से 2014 तक के	
	प्रत्येक वर्ष के लिये गणना के साथ प्रस्तुत करें।	•
(xii)	ताजे पानी की आपूर्ति के लिये प्रभारों के विषय में	प्रस्तावित वृद्धि 15% ही है और गलती / त्रुटि को दरमान की संशोधित
	सीआईटीपीएल ने विदेशी पोतों के लिये वर्तमान दर	प्रस्तुति में सुधार लिया गया है।
-	अम.डा.7.47 प्रिक् 1000 लिटर पर 20% की वृद्धि	*
	और तटीय पोतौं के लिये रू .313.74 प्रति 1000	
	लिटर की लागू दत्र पर 35% की वृद्धि प्रस्तावित की	· ·
	है। सीआईटीपीएल द्वारा सामान्यतः प्रस्तावित 15%	
	की वृद्धि से अधिक की प्रस्तावित वृद्धि का लागत	* , !
	विवरण के साथ औषित्य बताया जाए । इस मद से	
	उत्पन्न होने वाली प्रस्तावित अतिरिक्त आय की मात्रा	Å
	सुनिश्चित की जाये तथा 2012 से 2014 तक के वर्षों	9).
	में से प्रत्येक के लिये गणना के साथ पेश की जाए।	. `
(xill)	सीआईटीपीएल ने एक नया प्रशुक्क खड़-॥ (अन्य	दरमान की संशोधित प्रस्तुति मैं से प्रवेश पत्र का खंड निकाल दिया गया
(/////	सेवाएं) प्रस्तावित किया है जिसमें "प्रवेश-पत्र"	है। फोटो ग्राफी को फिल्मों की शूटिंग से प्रभार वसूलने के लिये शामिल
	"फोटोग्राफी" , और ''वैब-एक्सेस्/अन्य'' के लिये	किया गया है। ऐसी दर्शे से अनुमानित आय बहुत ही नगण्य है।
	प्रभार समावेश है। प्रस्तावित दरों में से प्रत्येक की	विभागपा है। इसा परा से अनुनामित आप बहुत हा नगर्थ है।
	आवश्यकता का लागत विवरणों के साथ औचित्य	
	बताया जाए । इसके साथे ही इस मद से उत्पन्न होने	
	वली प्रस्तावित अतिरिक्त आय का, वर्ष 2012 से	
	1	
	2014 तक के प्रत्येक वर्ष को ब्योरा प्रस्तुत करें।	*

- 5 2 प्रश्नों का उत्तर देते समय सीआईटीपीएल ने अपने प्रस्ताव में भी फेरबदल किया। सीआईटीपीएल द्वारा अपने संशाधित प्रस्ताव में प्रस्तुत मुख्य बातें / अतिरिक्त प्रस्तुतिया सक्षेप में नीचे दी गई हैं •
  - (i) वर्ष 2009 और 2010 (वास्तविक) के वास्तविकों, अक्तूबर 2011 तक के वास्तविकों के साथ वर्ष 2011 के अनुमानों और वर्ष 2012 से 2014 तक के प्रक्षेपणों के साथ प्रदत्त फार्मेंट में सशोधित लागत विवरणियां तैयार की गई हैं। सशोधित लागत विवरणियां के आधार पर, वर्ष 2012 से 2014 तक के प्रचालन (पत्तन को देय राजस्व भाग को हिसाब में लिये बिना), नीचे दिये सक्षिप्त विवरण के अनुसार घाटे में जाएगे .-

म्यीरा	2009 ₹	2010₹	2011	2012पी	2013पी	2014पी
कटेनर यातायात	20,100	304,752	450,000	585,000	789,750	1,066,163
आय	451	7,751	13,843	15,375	20,763	27,170
प्रचालन व्यय	497	2,873	4,036	7,125	8,752	10,564
मूल्यहास	713	2,922	2,920	5,350	5,306	5,301
उपरिव्यय	225	1,257	919	1,525	1,644	1,769
नियोजित पूर्जी	58469	56081	53713	72613	70607	65441
आरओसीई (12)18%	2,589	8,973	8,594	12,833	12,468	11,615
अधिशेष / घाटा	-3572	-8274	·262 <b>6</b>	-10441	-6318	-938
आय के % कि रू प में अधिरोव /घाटा	-7.92	-1 07	-0 19	-0 68	-03	-0 03
	ए-वास्तः	<del>-</del>	ई-अनुमान	र्ष	-प्रो <b>जेक्शन</b>	<u> </u>

- (ii) वर्तमान प्रशुक्क के आधार पर सीआईटीपीएल को दिसबर 2011 तक रू.144.73 करोड़ का घाटा हुआ है। अगले 3 वर्षों में इसे रू. 176.97 करोड़ का घाटा होगा। रू.176.97 करोड़ की कमी को पूरा करने के लिये प्रशुक्क में रू. .725.01 प्रति टीईयू अर्थात वर्तमान लागत के लगमग 25% की वृद्धि करनी पड़ेगी किन्तु सीआईटीपीएल ने प्रशुक्क में आधांतर मात्र 15% की वृद्धि के लिये अनुरोध किया है। सीआईटीपीएल ने प्रशुक्क में कम मात्रा में वृद्धि यह सुनिश्चित करने के लिये मांगी है कि पड़ोसी टॉर्मनलों से स्पर्धा को देखते हुए दरें अनावश्यक रूप से अधिक / ऊची न हो जाएं।
- (iii) सीआईटीपीएल का 4 नई क्वे क्रेने और 8 आरटीजी खरीदने का प्रस्ताव है। उपकरण मई 2012 तक चालू हो जाने की संभावना है। आसपडोस में आने वाले और इस समय पडोस में मौजूद टर्मिनलों में निम्नलिखित उपकरण या तो हैं या उन्हें प्राप्त करने की योजना है:-

क्रम सं.	टर्मिनल्स	क्ये क्रेने	आरटीजी
1.	चेन्नई कंटेनर टॉमैनल लिमि.	8	24
2.	एल एंड टी कट्टूपल्ली (जनवरी 2012 तक पहला चरण)	6	18
3.	कृष्णापत्तनम् (दिसंबर 2011 तक पहला चरण)	6	18
4.	इन्नोर (प्रारंभ)	10	, 33

- (iv) उपरोक्त की तुलना में, 3 क्वे क्रेनों और 10 आरटीजी के साथ वर्तमान समझ में सीआईटीपीएल स्पर्धा में आने के लिये बहुत ही पिछड़ी हुई स्थिति में है। सीआईटीपीएल को एक अलग लाम प्राप्त है कि उसके मास 852 मीटर लबा को है जिसमें एक समय में 3 पोत सुरक्षित तीर पर समा सकते हैं किन्तु उन पोतों से कंटेनरों को दक्षतापूर्वक उत्तरवाने / लादने के लिये इसके पास आवश्यक क्रेने नहीं हैं। यदि तीन पोत पहुंचते हैं तो 700 कटेनरों वाले एक पोत को खाली करने में, यदि तीनों क्रेनों को ही काम करने दिया जाए, 35 घटे लगेंगे। किन्तु सामन्यत जब किसी टर्मिनल में केवल तीन ही क्वे क्रेने होती हैं तो सामान्यत एक से अधिक पोत दस्तक नहीं देता है और बर्थ में किया गया मूल्यवान निवेश अप्रयुक्त ही रह जाता है। इसलिये स्पर्धा की वर्तमान स्थित में पोतों को पत्तन की ओर आकर्षित करने के लिये प्रस्तावित अतिरिक्त उपकरण खरीदना जरु री है।
- (v) क्रेन निष्पादनता के वर्तमान और विचाराधीन प्रशुक्क चक्र के लिये प्रस्तावित बैंचमार्क 20 मूख (हलचल) प्रति घटा के सीजीआर पर सभी 7 क्रेने प्रचालित कर देने के बाद बर्ध की क्षमता 11.4 लाख टीईयू प्रतिवर्ष होगी। टर्मिनल ने 2014 में 10 6 लाख टीईयू के कटेनर यातायात प्रोजैक्ट किया है। क्रेने 2014 में पूरी तरह उपयोग में लाई जाएंगी और आरम में कटेनरों को जल्दी-जल्दी उतारने के लिये इस्तेमाल की जाएंगी। टर्मिनल पर त्वरित टर्नओवर (टर्नअराउड) टर्मिनल के व्यावसायिक विकास की रणनीति होगी सीआईटीपीएल ने आगे बताया है कि उसी फ्तन पर अन्य टर्मिनल सीसीटीपीएल ने वर्ष 2010 में 8 को क्रेने और 24 आरटीजी लगाकर 1140638 टीईयू की मात्रा प्रहस्तित की है।
- (v) सीआईटीपीएल ने संशोधित लागत विवरणियों में बॉक्स अनुपात 0.99 से 1.33 परिवर्तित किया है । इसने पहले प्रस्तावित प्रति घटा 25 मूब्ब (हलचल) को बदलकर संशोधित प्रस्ताव में 20 हलचलं प्रतिघंटा प्रस्तावित किया है । इस प्रकार, टर्मिनल की वार्षिक क्षमता 1062369 टीईयू से संशोधित कर 1141778 टीईयू की गई है ।
- (vii) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 के लिये पहले प्रस्तावित अनुमानित यातायात 450000 टीईयू को अक्तूबर 2011 तक प्रहस्तित वास्तविक यातायांत के आधार पर संशोधित प्रस्ताव में बदलकर 470000 टीईयू कर दिया है। इसने वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये प्रोजैक्टेड यातायांत वही रखा है जो इसके द्वारा 14 अक्तूबर 2011 के मूल प्रस्ताव में अनुमानित किया गया था।
- (VIII) सीआईटीपीएल ने 5 दिसबर 2011 के अपने संशोधित प्रस्ताव में वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये अनुमानित प्रचालन आय, प्रचालन व्यय, मूल्यहास, उपरिव्यय और नियोजित पूजी संशोधित कर दिये हैं। इसके अलावा सीआईटीपीएल ने दिनाक 14 दिसबर 2011 के अपने पत्र के अंतर्गत इसके द्वारा प्रस्तुत संशोधित लागत विवरणियों में अनुमानित प्रचालन लागत और अनुमानित नियोजित पूजी मी संशोधित कर दिये हैं।
- (ix) दरमान के लागू किये जाने को शासित करने वाली संशर्तताओं में प्रस्तावित कुछ संशोधन वापिस लिये गए हैं।

5 3 प्रशुल्क के वर्तमान स्तर पर वर्ष 2012, 2013 और 2014 के लिये वित्तीय / लागत स्थिति, जैसी सीआईटीपीएल द्वारा संशोधित समेकित आय और लागत विवरणों में प्रतिबिम्बत की गई है, नीचे तीलिका बद्ध हैं

(रू लाखाँ में)

<b>那.特.</b>	विवरण	,	अनुमान	
	~ 3	2012	2013	2014
1.	यातायात (टीईयू में)	585000	789750	1066163
2.	प्रचालन आय	15376	20763	27170
3. (	प्रचालन व्यय	7322	- 8835	10587
4.	, मूल्यहास	6350	5306	5301
5. ,	उपरिव्यय	1525	1644	1769
6.	आरओसीई	11618	11297	10471
7.	शुद्धं अधिशेष / (घाटा) प्रतिलाम् के बाद	(10441)	6318)	(938)
6.	शुद्धं अधिशेष / (घाटा) प्रचालत, आय की प्रतिशतता के रूप में	(-) 68%	(-)30%	(-)3%
9,	तीन वर्षों के लिये औसत	<del></del>	-28%	<del></del> -

6. दिनांक 21 नवंबर 2011 के हमारे पत्र द्वारा सीएचपीटी से कुछ मुद्दों पर सूचना / स्पष्टीक्रण प्रस्तृत करने का अनुरोध किया गया था । सीएचपीटी ने दिनांक 5 दिसंबर 2011 के अपने पत्र के द्वारा उत्तर दिया था । मागी गई सूचना और सीएचपीटी का उत्तर एक-दूसरे के सामने नीचे प्रस्तुत हैं -

क्र. सं.	सूचना / स्पब्टीकरण-प्राधिकरण द्वारा ं मांगा गया	`			सीएचपी	टी का उत्त	₹		
(1)	कैलैंडर ख़र्ष 2010 में सीआईटीपीएल का वास्तविक यातायात और केटेनर मिक्स पैटर्न के साथ जनवरी 2011 से	प्रस्तुत विवरंग नीचे दिया गया है':							
	अक्र्तूबर 2011-तक सीआईटीपीएल का वास्तविक यातायात .	१ मार्ह	भागान लदा स्मा	नियात . तदा हुआ	आयाम खाती	नियति खाली	केत <u>ा</u> न्स्प	स्थतां तरण	कुल योग
		जन '10	5799	4256	707	2525	809	192	15278
	·	फर '10	8344	4333	-617	2495	273	82	16124
	•	माच 10	38.8	5917	561	3212	729	92	19330
		'ভাষ্ট '10	1 1845	7561	783	4801	497	134	25801
		म <b>र</b> 10 व	- 'V'	7378	8;9	6138	1249	8	25751
		जून:10 😁	10150	<b>≈</b> 6478	1958	5509	783	138	2021
	•	जुजा-'10	12679	6350	- 763	5908	1285	2	26925
	· · · · · · · · <b>{</b> r	अर्ग 10	14425	, 7t3Q	_ 1.08	6065	973	-4	30,220
		मित 10	12711	7594	, 068	5269	398	23_	27062
		अञ्जू '10	14366	7796	. 5 <u>2</u>	6098	396	. 22	29330
		नर्व. 10	15967	8499	702	4279_	374	42	
- 1		दिसी '10'	19103	~ 11547	180	3985	443	14	392.62
ļ		<b>ਕ੍ਰਾ</b> ਜ਼	145298	85431	9825	56350	7109	730	304752
		वर्ष 2011 है सिंह	जनवरी से अाुयात	अक्तूबर् 2 निर्योत	2011 तक प्र आयात्र	हस्तित वार नियात	स्तविक याता प्रीतान्तरण	यात स्थला	कुल योग
, a			लदा हुआ	तदा हुआ	खाली	याती		तरण	J
ĺ	'	्जन,'गृष्ट्रि	18792	14616	730	<b>952</b> 6	1043	14	41780
_	`	किर भ	14365	12696	1118	5716	500	84	34679

		मार्च'।	16254	12583	1449	5419	358	10	36073
- 1	1	अप्रे.'11	15526	10743	728	5518	822	138	33471
ŀ	· .	<b>म</b> ई'11	17281	11541	1141	6845	562	30	37400
į	**	অূ্ব'11	19503	15162	1074	6249	429	0	42417
		जुला.'11	21797	14318	1277	7323	255	100	45080
		अग.'11	20243	16134	1071	5821	32	30	43131
	0.00	सितं.'11	18980	18511	1161	4407	26	16	43101
		अक्तू,'11	21044	16896	1088	3755	2	6	42792 399904
		कुल	183775	143399	10895	57378	4029	430	
ij)			-			टनर याता	41d 40002	उ टाइयू ह	और बजट
		अनुमान 20	12-13 H 4	29054 218	खूहा				
- 1	सीआईटीपीएल टर्मिनल का वर्ष 2011								1
	से 2014 तक के लिये यातायान					•			
	पूर्वानुमान.	<u></u>							
11)	4 आरएमक्यूसी और 8 आरटीजी जोड़े			_				सर्स सीआई	टीपीएल ने
	जाने के प्रस्ताव के साध,	निम्नलिख		-		तन किया है	<b>;</b> I		
	सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत क्वे क्षमता			09 से दिसं		•			
	गणना पर सीएचपीटी की टिप्पणी		जनवरी <b>2</b> 0	10 से दिस	बर 2010 र	क् •	304752 ਵੰ	ोईयू	
	ह्ममता गणना में सीआईटीपीएल द्वारा		जनवरी <b>2</b> 0	)11 से अक	तूबर 2011	तक •	399904 ਦੀ	ोईवू	
	विचार किये गए 0.99 के बॉक्स अनुपात	29.11.201	। को हुई	संयुक्त सु	नवाई में,	ने.सीआईर्ट	ोपीएल ने 4	आरएमक	वूसी और 8
	पर पत्तन की टिप्पणी।								माल बुलाई
		प्रोजेक्ट की	R:-			₹-			
				- 58500	0टीईब				
			2012	- 58500 - 78975	• • •				
			2012 2013	78975	0टीईयू				
	- 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 to 10 t	जहा तक	2012 2013 2014	- 78975 - 10661	0टीईयू 63टीईबू	है. सीएच	ोटी को कोई	<b>ड विशेष था</b> र	त नहीं कहनी
. **			2012 2013 2014 0.99 के बो	- 78975 - 10661 क्स अनुपार	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध				त नहीं कहनी के आचार पर
*	- x	. है क्योंकि	2012 2013 2014 0.99 के वॉ मे. सीआई	- 78979 - 10661 क्स अनुपार टीपीएल, ट	0टीईयू 63टीईबू त का संक्व मिनल प्रचा				त नहीं कहनी के आधार पर
(in)	लार एगी के अनुसार सीएनपीटी को	है क्योंकि बॉक्स अनु	2012 2013 2014 0.99 के बॉ मे. सीआई प्रात प्रोजैव	- 78975 - 10661 क्स अनुपार टीपीएल, ट ट किया है	0टीईयू 63टीईबू त का संक्व मिनल प्रचा !	लक ने अप	ने व्यावहारि	कं अनुमव	के आधार पर
(iv)	लाइ.एग्री. के अनुसार सीएचपेटी को	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस	2012 2013 2014 0.99 के वा मे. सीआई पात प्रोजेव प्योमेंट क	- 78975 - 10661 क्स अनुपार टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेद	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा । 6,घारा 6.4	लक ने अप	ने व्यावहारि कि लाइसैंग	कं अनुमवः स प्रदाताः भ	के आधार पर रसक प्रयास
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्स्म करना था	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा वि	2012 2013 2014 0.99 के बों में, सीआई पात प्रोजैव एग्रीमेंट का 5 वह रिक्ट	- 78975 - 10661 क्स अनुपात टीपीएल, ट ट किया है - अनुच्छेद तेम्ड क्षेत्र,	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा । 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक	लक ने अप कहती है प्रचालन	ने व्याव <b>हारि</b> कि लाइसैं की ति <b>ख</b> रं	क अनुभव स प्रदाताः भ ते पहले सं	के आधार पर रसक प्रयास पि दे । यदि
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्क्षम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सौंपना	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस	2012 2013 2014 0.99 के बाँ मे. सीआई पूपात प्रोजिव एग्रॉमिट का 5 वह रिक्ट	- 78975 - 10661 क्स अनुपार टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेद नेम्ड क्षेत्र, इसँस प्रदान	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा । 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3	ने व्यावद्यारि कि लाइसैं की तिष्टि र 0 दिन की	क अनुभव स प्रदाताः भ ते पहले सै अवधि के मै	के आघार पर रसक प्रयास पि दे । यदि ोतर रिक्लेम्ड
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्केम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व	2012 2013 2014 0.99 के बाँ में. सीआई प्रांत प्रोजैव प्रांमिट का उ वह रिक्ट प्रदाता, लाः द नहीं कर	- 78975 - 10661 क्स अनुपात टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेद नेम्ड क्षेत्र, इसँस प्रदान पाता है ते	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा । 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की। 1 यह अपर्न	लक ने अप कहती है प्रचालन तिथि से 3	के लाइसँ के तिखि र विदेश की विदेश की	क अनुभव स प्रदाताः भ ते पहले सै अवधि के मै	के आधार पर रसक प्रयास पि दे । यदि तिर रिक्लेम्ब क्षेत्रफल का
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्डेम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सारोबन के समय सीएक्पीटी	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व वैकल्पिक	2012 2013 2014 0.99 के वा में. सीआई- पूपात प्रोजिव पूपात प्रोजिव पूपात प्राजिव प्रवाता, लाः महीं कर	- 78975 - 10661 क्स अनुपात टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेद नेम्ड क्षेत्र, इसँस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा हिन्नारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपर्न के रू प में	कहती है प्रचालन तिथ्य से 3 ो लागत 3 लाइसैंस 5	कि लाइसैंव की तिखि र 0 दिन की ग्रेप प्रभार प	क अनुमव स प्रदाता में से पहले से अवधि के में र उतने ही की तिथि से	के आधार पर रसक प्रयास पि दे । यदि तिर रिक्लेम्ड क्षेत्रफल का 1 30 दिन की
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्केम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सर्वाचन के समय सीएक्पीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र	है क्योंकि बॉक्स अनु साइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व कैकल्पिक अवधि के	2012 2013 2014 0.94 के बाँ मे. सीआई- पूर्वात प्रोजैव पूर्वात रका प्रदाता, रका मुखंड रिक	- 78975 - 10661 क्स अनुपार टीपीएल, ट ट किया है अनुच्छेद नेम्ड क्षेत्र, इसँस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह स्पर्न के रूप में ले परिस्तर	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ो लागत 3 लाइसैंस प्र के यथास	कि लाइसँ की तिखि रे 0 दिन की श रे प्रभार प प्रदान करने मण नजदीर	क अनुमव व त प्रदाता में ते पहले से अवधि के में र उतने ही की तिथि से क उपलब्ध	क आधार पर रसक प्रयास पि दे । यदि तिर रिक्लेम्ब क्षेत्रफल का व 30 दिन की करवाएगा
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्डेम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सारोबन के समय सीएकपीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र अप्रैल 2010 में सीआईटीपीएल को	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व वैकल्पिक अवधि के रिक्लेम्ड	2012 2013 2014 0.99 के बाँ मे. सीआई- प्रात प्रोजिव प्राति कर उ वह रिक्ट प्रदाता, लाः महीं कर प्रदात र लें भीतर, ल	- 78975 - 10661 क्स अनुपात टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेद सेम्ड क्षेत्र, इसैंस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र नाइसैंस वा । उसका	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपर्ने के रूप में ले परिसर	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 वे लागत 3 लाइसैंस प्र के यथास	कि लाइसँ की तिखि रे 0 दिन की श रे प्रभार प प्रदान करने मण नजदीर	क अनुमव व त प्रदाता में ते पहले से अवधि के में र उतने ही की तिथि से क उपलब्ध	के आधार पर रसक प्रयास पि दे । यदि तिर रिक्लेम्ड क्षेत्रफल का 1 30 दिन की
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्केम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुक्क के पिछले सर्वाचन के समय सीएक्पीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र अप्रैल 2010 में सीआईटीपीएल को ट्यापा जाएगा। सीएक्पीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व वैकल्पिक अविव के रिक्लेम्ड लाइसँस	2012 2013 2014 0.99 के वा मे. सीआई- प्राप्त प्रोजेव प्राप्त प्रोजेव प्रवाता, जाः नहीं कर भूखंड रिक भीतर, ल क्षेत्र अथव प्रवाता की	- 78975 - 10661 क्स अनुपार टीपीएल, ट ट किया है अनुच्छेद सेम्ड क्षेत्र, इसैंस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र गाइसैंस वा चुक नहीं म	0टीईयू 63टीईयू त का संबंध मिनल प्रचा । 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की । यह अपर्ने के रूप में ले परिसर वेकल्पिक ध्	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 वे लागत 3 लाइसैंस प्र के यथास हेत्र सौंपने	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेर प्रभार प प्रदान करने भग नजदीय में लाइसैंस	क अनुमव के पहले में अविव के में उतने ही की तिथि में का उपलब्ध	के आधार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तिर रिक्लेम्ब  क्षेत्रफल का  करवाएगा ।  जि असफलत
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्ष्डेम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सारोबन के समय सीएकपीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र औरल 2010 में सीआईटीपीएल को दीपा जाएगा। सीएकपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सींपने की	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व कैकल्पिक अविच के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7	2012 2013 2014 0.99 के वे मे. सीआई- प्रांत प्रोजैव प्रांत प्रेजिक प्रदाता, लाः नहीं कर प्रदात, ल भीतर, ल क्षेत्र अध्यव प्रदाता की (8000 व.मी	- 78975 - 10661 क्स अनुपात टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेंद नेम्ड क्षेत्र, इसँस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र गाइसँस वा । उसका है चूक नहीं म	0टीईयू 63टीईयू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपर्ने के रू प में ले परिसर वेकल्पिक ध वानी जाएगी 1 मूखंड वि	कहती हैं प्रचालन तिथ्य से 3 वाइसैंस प्र के यथास केत्र सौंपने ।	कि लाइसँव की तिखि रे 0 दिन की गोर प्रभाष प गदान करने भग नजदीय में लाइसँस	क अनुमव वे स प्रदाता भी से पहले सैं अवधि के में र उतने ही की तिथि से क उपलब्ध । प्रदाता क	क आवार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तिर रिक्लेम्ड  क्षेत्रफल का  करवाएगा ।  जि असफलत
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्केम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुक्क के पिछले सर्वाचन के समय सीएक्पीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र अप्रैल 2010 में सीआईटीपीएल को ट्यापा जाएगा। सीएक्पीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व वैकल्पिक अविव के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है।	2012 2013 2014 0.99 के वे मे. सीआई- पात प्रोजैव एगीमेंट का र वह रिक्ट प्रदाता, जाः म्सुडंड रिक्ट भीतर, ल क्षेत्र अध्यव प्रदाता की १६००० व.में	- 78975 - 10661 क्स अनुपात टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेद तेम्ड क्षेत्र, इसैंस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र गाइसैंस वा ग उसका है चूक नहीं म्	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रमा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की वे यह अपर्ने के रूप में के परिसर वेकल्पिक धानी जाएगी 1 भूखंड वि	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसेंस प्र के यथासं केत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभार प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.3	क अनुमव के पहले से अविध के में उतने ही की तिथा से का उपलब्ध का प्रदाता के आंशिक स्व	क आधार पर  रसक प्रयास  रिसक प्रयास  रिप दे । यदि  तिर रिक्लेम्ड  क्षेत्रफल का  30 दिन की  करवाएगा  ते असफलत  र से पूरा है
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्ष्डेम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सारोबन के समय सीएकपीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र औरल 2010 में सीआईटीपीएल को दीपा जाएगा। सीएकपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सींपने की	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व कैकल्पिक अवधि के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है। हाल ही	2012 2013 2014 0.99 के वे वे मे. सीआई- पूर्वात प्रोजैव पूर्वाता, लाः नहीं कर भूखंड रिक् प्रदाता की रिक्ले रोष रिक्ले में सींप ग	- 78975 - 10661 क्स अनुपात टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेद तेम्ड क्षेत्र, इसैंस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र गाइसैंस वा ग उसका है चूक नहीं म्	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रमा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की वे यह अपर्ने के रूप में के परिसर वेकल्पिक धानी जाएगी 1 भूखंड वि	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसेंस प्र के यथासं केत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभार प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.3	क अनुमव के पहले से अविध के में उतने ही की तिथा से का उपलब्ध का प्रदाता के आंशिक स्व	क आवार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तिर रिक्लेम्ड  क्षेत्रफल का  करवाएगा ।  जि असफलत
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्डेम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सौंपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सर्रावन के समय सीएक्पीटी द्वारा बताया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र औरल 2010 में सीआईटीपीएल को सीआईटीपीएल को सौंपने की वास्तविक तिथि सूचित करे।	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस ' करेगा कि लाइसँस ' क्षेत्र सुपुर्व कैकल्पिक अविध के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है। हाल ही प्रस्ताव है	2012 2013 2014 0.99 के वे मे. सीआई- प्रात प्रोजैव प्रात प्रोजैव प्रवाता, लाः महीं कर भूखंड रिक् भीतर, ल क्षेत्र अध्यव प्रवाता की १८००० व.में रोष रिक्ले में सींपे गाः	- 78975 - 10661 क्स अनुपाद टीपीएल. ट ट किया है  ा अनुच्छेद सेन्द्र-सेन्द्र, इसैंस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र गाइसैंस वा ग उसका है चूक नहीं म गे, की भूमि मेसन कार्य ए निकर्षण	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपर्ने के रूप में ते परिसर केल्पक ध् वानी जाएगी / भूखंड वि फरवरी 20 कार्य से प्र	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसैंस प्र के यथास हेत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभाप प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.अ	क अनुमव के पहले में अविध के में उतने ही की तिथा में अपलब्ध में उपलब्ध में उप	क आधार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तितर रिक्लेम्ब  क्षेत्रफल का  करवाएगा  जि असफलत  प से पूरा हे  क्रिंक बेसिन वे
(iv)	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्ट्म करना था और इसे सीआईटीपीएल को सींपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सर्वाचन के समय सीएचपीटी द्वारा बरवाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र अप्रैल 2010 में सीआईटीपीएल को ट्वापा जाएगा। सीएचपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सींपने की वास्तविक तिथि सूचित करे।	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व कैकल्पिक अविच के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है। हाल ही प्रस्ताव है	2012 2013 2014 0.99 के वें मे. सीआई- पूर्वात प्रोजैव पूर्वाता, लाः नहीं कर भूखंड रिक प्रदाता की रिकले में सींपे ग	- 78975 - 10661 क्स अनुपाद टीपीएल, ट ट किया है । अनुच्छेंद नेम्ड क्षेत्र, इसँस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र गाइसँस वा । उसका है चूक नहीं म मेशन कार्य ए निकर्षण	0टीईयू 63टीईयू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपने के रू प में ले परिसर केल्पक ध् वानी जाएगी 1 भूखंड ि फरवरी 2 कार्य से प्र	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसैंस प्र के यथास हेत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभाप प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.अ	क अनुमव के पहले में अविध के में उतने ही की तिथा में अपलब्ध में उपलब्ध में उप	क आधार पर  रसक प्रयास  रिसक प्रयास  रिप दे । यदि  तिर रिक्लेम्ड  क्षेत्रफल का  30 दिन की  करवाएगा  ते असफलत  र से पूरा है
	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्ट्म करना था और इसे सीआईटीपीएल को सौंपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सरतावन के समय सीएवपीटी द्वारा बरताया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र अप्रैल 2010 में सीआईटीपीएल को टेतापा जाएगा। सीएवपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सौंपने की वास्तविक तिथि सूचित करे।	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व कैकल्पिक अविच के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है। हाल ही प्रस्ताव है	2012 2013 2014 0.99 के वें मे. सीआई- पूर्वात प्रोजैव पूर्वाता, लाः नहीं कर भूखंड रिक प्रदाता की रिकले में सींपे ग	- 78975 - 10661 क्स अनुपाद टीपीएल. ट ट किया है  ा अनुच्छेद सेन्द्र-सेन्द्र, इसैंस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र गाइसैंस वा ग उसका है चूक नहीं म गे, की भूमि मेसन कार्य ए निकर्षण	0टीईयू 63टीईयू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपने के रू प में ले परिसर केल्पक ध् वानी जाएगी 1 भूखंड ि फरवरी 2 कार्य से प्र	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसैंस प्र के यथास हेत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभाप प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.अ	क अनुमव के पहले में अविध के में उतने ही की तिथा में अपलब्ध में उपलब्ध में उप	क आधार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तितर रिक्लेम्ब  क्षेत्रफल का  करवाएगा  जि असफलत  प से पूरा हे  क्रिंक बेसिन वे
	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्स्म करना था और इसे सीआईटीपीएल को सौंपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सर्रोवन के समय सीएकपीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र औरल 2010 में सीआईटीपीएल को दौंपा जाएगा। सीएकपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सौंपने की वास्तविक तिथि सूचित करे।	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्ट वैकल्पिक अविष के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है। हाल ही प्रस्ताव है सिआईट लिये कि	2012 2013 2014 0.99 के वें मे. सीआई- पूर्वात प्रोजैव पूर्वाता, लाः नहीं कर भूखंड रिक प्रदाता की रिकले में सींपे ग	- 78975 - 10661 क्स अनुपाद टीपीएल. ट ट किया है । अनुच्छेद सेप्प प्रदान पाता है ते स्लेम्ड क्षेत्र गडसँस प्रदान प्रताह सेत्र गडसँस प्रदान प्रताह सेत्र गडसँस प्रदान प्रताह सेत्र पाता है ते स्लेम्ड क्षेत्र पाता है ते स्लेम्ड क्षेत्र पाइसँस वा पुक नहीं म पेरतन कार्य ए निकर्षण । सीएचपीठ	0टीईयू 63टीईयू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपने के रू प में ले परिसर केल्पक ध् वानी जाएगी 1 भूखंड ि फरवरी 2 कार्य से प्र	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसैंस प्र के यथास हेत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभाप प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.अ	क अनुमव के पहले में अविध के में उतने ही की तिथा में अपलब्ध में उपलब्ध में उप	क आधार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तितर रिक्लेम्ब  क्षेत्रफल का  करवाएगा  जि असफलत  प से पूरा हे  क्रिंक बेसिन वे
	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्डम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सौंपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सर्शावन के समय सीएवपीटी हारा बताया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र अप्रेल 2010 में सीआईटीपीएल को तीपा जाएगा। सीएवपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सौंपने की वास्तविक तिथि सूचित करे।  सीएवपीटी इस बात की पुष्टि करें कि सीआईटीपीएल हारा, वर्ष 2011 से 2014 तक के लिये, किये गए पट्टेदारी	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व वैकल्पिक अविव के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है। हाल ही प्रस्ताव है सिआईट लिये कि	2012 2013 2014 0.99 के वे वे मे. सीआई- पूर्वात प्रोजैव पूर्वाता, का नहीं कर स्वाता, का नहीं कर स्वाता की स्वाता की से सौंप ग	- 7897% - 10661 - 10661 - विस अनुपार टीपीएल, ट ट किया है - अनुच्छेद नेम्ड क्षेत्र, इसँस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र पुक नहीं म मेसन कार्य ए निकर्षण प्रांति निम्ना - क्ल 8	0टीईयू 63टीईयू त का संबंध मिनल प्रमा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक व करने की 1 यह अपर्ने के रूप में ले परिसर किल्पक धानी जाएगी / भूखंड वि फरवरी 20 कार्य से प्र	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसैंस प्र के यथास हेत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभाप प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.अ	क अनुमव के पहले में अविध के में उतने ही की तिथा में अपलब्ध में उपलब्ध में उप	क आधार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तितर रिक्लेम्ब  क्षेत्रफल का  करवाएगा  जि असफलत  प से पूरा हे  क्रिंक बेसिन वे
	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्डेम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सौंपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सर्शावन के समय सीएकपीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र औरल 2010 में सीआईटीपीएल को दौंपा जाएगा! सीएकपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सौंपने की वास्तविक तिथि सूचित करे।  सीएकपीटी इस बात की पुष्टि करे कि सीआईटीपीएल द्वारा, वर्ष 2011 से 2014 तक के लिये, किये गए पट्टेदारी किराये के अनुमान लाइसैस एग्रीमैंट के	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व वैकल्पिक अविव के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है। हाल ही प्रस्ताव है सिआईट लिये कि	2012 2013 2014 0.99 के वे वे वे वे वे वे वे वे वे वे वे वे वे	- 78975 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 10661 - 106	0टीईयू 63टीईबू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपने के रूप में के परिस्तर वेकल्पिक ध् वानी जाएगी / भूखड वि फरवरी 20 कार्य से प्र कार्य से प्र कार्य से प्र नुसार है - 67 लाख	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसैंस प्र के यथास हेत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभाप प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.अ	क अनुमव के पहले में अविध के में उतने ही की तिथा में अपलब्ध में उपलब्ध में उप	क आधार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तितर रिक्लेम्ब  क्षेत्रफल का  करवाएगा  जि असफलत  प से पूरा हे  क्रिंक बेसिन वे
	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्डम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सौंपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सर्शावन के समय सीएवपीटी हारा बताया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र अप्रेल 2010 में सीआईटीपीएल को तीपा जाएगा। सीएवपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सौंपने की वास्तविक तिथि सूचित करे।  सीएवपीटी इस बात की पुष्टि करें कि सीआईटीपीएल हारा, वर्ष 2011 से 2014 तक के लिये, किये गए पट्टेदारी	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व वैकल्पिक अविव के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है। हाल ही प्रस्ताव है सिआईट लिये कि	2012 2013 2014 0.99 के वे वे मे. सीआई पात प्रोजैव प्राप्ता, लाः नहीं कर प्रदाता, लेः नहीं कर प्रदाता की रिक्ले प्रदाता की रे000 व.मी रोष रिक्ले में सौंप गः । पिएल द्वार या गया अनु 2011	- 78975 - 10661 रिक्स अनुपाद टीपीएल, ट ट किया है ा अनुच्छेद तेम्ड क्षेत्र, इसैंस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड क्षेत्र गाइसैंस वा ग उसका र निकर्षण ा सीएचपीट प्रान निम्ना - क 8 - क 1 - क 1	0टीईयू 63टीईयू त का संबंध मिंनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपने के रूप में ले परिसार के लिपक ध् वानी जाएगी / मृखंड ि फरवरी 20 कार्य से प्र नुसार है - 87 लाख 095 लाख	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ताइसैंस प्र के यथास हेत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अं	कि लाइसैंव की तिखि रें 0 दिन की व ग्रेप प्रभाप प प्रदान करने मेंग नजदीय में लाइसैंस ने का काम त तक डा.अ	क अनुमव के पहले में अविध के में उतने ही की तिथा में अपलब्ध में उपलब्ध में उप	क आधार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तितर रिक्लेम्ब  क्षेत्रफल का  करवाएगा  जि असफलत  प से पूरा हे  क्रिंक बेसिन वे
	78000 व.मी. का क्षेत्र रिक्डेम करना था और इसे सीआईटीपीएल को सौंपना था । सीआईटीपीएल में प्रशुल्क के पिछले सर्शावन के समय सीएकपीटी द्वारा बदाया गया था कि रिक्लेम्ड क्षेत्र औरल 2010 में सीआईटीपीएल को दौंपा जाएगा! सीएकपीटी रिक्लेम्ड क्षेत्र सीआईटीपीएल को सौंपने की वास्तविक तिथि सूचित करे।  सीएकपीटी इस बात की पुष्टि करे कि सीआईटीपीएल द्वारा, वर्ष 2011 से 2014 तक के लिये, किये गए पट्टेदारी किराये के अनुमान लाइसैस एग्रीमैंट के	है क्योंकि बॉक्स अनु लाइसँस करेगा कि लाइसँस क्षेत्र सुपुर्व वैकल्पिक अविव के रिक्लेम्ड लाइसँस लगमग 7 गया है । हाल ही प्रस्ताव है सिआईट लिये कि	2012 2013 2014 0.99 के वे वे वे वे वे वे वे वे वे वे वे वे वे	- 78975 - 10661 क्स अनुपाद टीपीएल, ट ट किया है - अनुस्केंद्र सेन्द्र- सेन्द्र- स्मेंस प्रदान पाता है ते क्लेम्ड केन्द्र- ग्रहमेंस वा न सकार्य प्रक नहीं म मेशन कार्य ए निकर्षण - सीएचपीद पान निम्ना - रू 8 - रू 1 - रू 1 - रू 1	0टीईयू 63टीईयू त का संबंध मिनल प्रचा 1 6,घारा 6.4 वाणिज्यिक त करने की 1 यह अपने के रूप में ले परिसर केल्पक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध् विलेपक ध विलेपक ध व विलेपक ध व व व व व व व व व व व व व व व व व व व	लक ने अप कहती हैं प्रचालन तिथि से 3 ते लागत 3 लाइसैंस 5 के यथास हेत्र सौंपने । रेक्लेम कर 012 के अर्थ ॥प्त रेत व	के व्यावस्तरि कि लाइसैंच की तिखि रं 0 दिन की द रेर प्रभार प प्रदान करने में लाइसैंस ने का काम त तक डा.अ ज रउपयोग	क अनुमव के पहले से पहले से अविव के में उतने ही की तिथि से के उपलब्ध के प्रदाता के अविवक्त से उपलब्ध करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदाता के करते हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए प्रदात हुए हुए हुए हुए हुए हुए हुए हुए हुए हुए	क आधार पर  रसक प्रयास  पि दे । यदि  तितर रिक्लेम्ब  क्षेत्रफल का  करवाएगा  जि असफलत  प से पूरा हे  क्रिंक बेसिन वे

		के के किया में किया है। किया किया किया किया किया किया किया किया
(vii)	सीएचपीटी परिसंपत्तियों के सकल खंड में, वर्ष 2012 में अतिरिक्त कंटेनर प्रष्ठस्तन उपकरण की खरीद की मद में रू.247.68 करोड़ और वर्ष 2013 में कंटेनर यार्ड के विकास की मद में रू 30 करोड़ की वृद्धियों पर विशिष्ट टिप्प्प्रियों प्रस्तुत करें। वर्ष 2010 के क्ला- डिप्प्रियों प्रस्तुत किया यह राशि सीएचपीटी द्वारा प्राप्त किये गए अतिरिक्त अपफ्रंट प्रीमियम को दर्शाती है। यदि ऐसा है तो उसका ब्योरा प्रस्तुत किया जाए।	विम्नानुसार है  2011 - रू958 लाख  2012 - रू901 लाख  2013 - रू945 लाख  2014 - रू993 लाख  मेसर्स सीआईटीपीएल ने 28.02.11 तक रू. 565.77 की राशि का निवंश कर दिया है जो लाइसँस एग्रीमेंट की शतों के अनुसार व्यवस्थित है। यदि वे वक्षता परिमाप बदा रहे हैं और अतिरिक्त निवंश के द्वारा एक ही समय पर सभी 3 पोतों के लिये क्रेनों का उपयोग करते हैं और भूमि क्षमत्ता बढ़ाते हैं, तो समग्र रू प से पत्तन दक्षता परिमापकों में सुधार करना पत्तन के लिये लामकारी होगा / है।  मेसर्स सीआईटीपीएल ने रू10.00 करोड़ के आरंगिक अपफ्रंट ग्रीमियम का 17.11.2008 को ही मुगतान किया है और फार्म से अपफ्रंट ग्रीमियम की मद में कोई देयता / भुगतान लिया नहीं गया है।

- 7 1 इस प्रकरण में संयुक्त सुनवाई 29 नवंबर 2011 को चेन्नई में आयोजित की गई थी । सीआईटीपीएल ने अपने प्रस्ताव की प्रस्तुति दी । संयुक्त सुनवाई में सीआईटीपीएल, सीएचपीटी और उपयोगकर्ताओं ने अपने अपने पक्ष मी रखे ।
- 7.2 संयुक्त सुनवाई में सीआईटीपीएल को सलाह दी गई थी कि वह प्रस्तावित पूजी अमिवृद्धि के बाद अनुमानित यातायात और टिर्मिनल की निर्धारित क्षमता के बीच अतर कम करने की समावना तलाश करें। सीआईटीपीएल को यह भी सलाह दी गई थी कि वह उत्पादकता के आश्वस्त स्तर के साथ निष्पादनता आधारित प्रशुक्क सरचना लागू करने की संमावना भी तलाश करे और इस सबध में एक विस्तृत नोटं भेजे। सयुक्त सुनवाई में लिये गए निर्णय और उन पर सीआईटीपीएल के उत्तर जो अतिरिक्त सूचना / स्पष्टीकरण मागने हेतु हमारे प्रश्नों के उत्तर से चुने गए हैं, सक्षेप में नीचे दिए गए हैं -

क्र.सं.	संयुक्त सुनवाई में लिया गया निर्णव	सीआईटीपीएल का उत्तर
(1)	सीआईटीपीएल प्रस्तांवित पूजी बढ़ाने के बाद टॉर्मेनल के अनुमानित यातायात और उसकी निर्धारित क्षमता के बीच अंतर पाटने की संभावना तलाश करें।	सभी 7 क्रेने प्रचालित कर देने के बाद, 20 मूळा प्रति घंटा के सीजीआर पर बर्थ की क्षमता 11 4 लाख टीईयू वार्षिक हो जाएगी। यह सीजीआर केन निष्पादनता का बैंचमार्क आज भी है और विचाराधीन प्रशुल्क चक्र के लिये भी प्रस्तावित है। टर्मिनल ने 2014 में 10 6 टीईयू का कटेनर यातायात प्रोजैक्ट किया है। 2014 में क्रेनों का पूरा-पूरा उपयोग किया जाएगा और आरंभ में कटेनरों को शीघ्र मुक्त / रवाना कर देने के लिये उपयोग किया जाएगा।
(ii)	सीआईटीपीएल, उत्पादकता के एक आश्वस्त स्तर के साथ निष्पादनतास आधारित प्रशुल्क सरचना लागू करने की समावना तलाश करे और इस सबध में एक विस्तृत नोट भेजें।	सीआईटीपीएल ने कोई उत्तर नहीं भेजा है।

^{8.} सीआईटीपीएल द्वारा उसके दिनांक 14 अक्तूबर 2011 के मूल प्रस्ताव में प्रस्तुत प्रशुक्क के वर्तमान स्तर, दिनांक 5 दिसंबर 2011 के संशोधित प्रस्तावित स्तर और दिनांक 14 दिसंबर 2011 के पत्र द्वारा संशोधित लागत विवरणी में अनुमानित यातायात तथा वित्तीय / लागत स्थिति की तुलनात्मक स्थिति नीचे सारणीबद्ध है :-

(क .ला**खो पै**)

75.	विवरण	दिनकि 14 अक्टूबर 2011 का मूख प्रस्ताव			दिनांक ६ दिसंबर 2011 का चेतांकित प्रस्ताव			दिनांक 14 दिसंबर 2011 की संसंक्रित लागत विवरणी		
सं.	- O	2012	2013	2014	2012	2013	2014	2012	2013	2014
				1066163	585000-	789750	1086163	585000°	789750	1068163
1	यातायात (टीईब् में)	585000	789750			20763	27170-	15375	207.63	27170
2	प्रवालन आय	17723	23940	323,19	15375			7322	8879	10731
3	प्रचालन लागत	6869	8309	9913	7322	8835	10587			
		5494	5449	5446	5350	5306	5301,	5350	5306	5301
4	मूल्यहास		1517	1635	1525	1644	1789	1525	1644	1769
5.	उपरिव्यय	1405				70607	65441	71702	69779	64623
6.	नियोजित पूँजी.	80340	78167	72964	72613			11485	11165	10340
7.	आरओसीई -	12854-	12510	11658	11618	11297	10471	11400	<del></del> ,	
8.	शुद्ध अधिशेष / (पाटा) - प्रतिलाम के बाद (2-3-4-5-7)	(8889)	(3845)	3808	(10440)**	(6319)_	(930)	(10308)	(6230)	(971)
9.	शुद्ध अधि <del>त्तेष</del> /(घाटा) प्रवातन आय की % के रूप में	(-)50%	(-)16%	11%	(∙)68%	(-)30%	(-)3%	(-)67%	(-)30%	(-)4%
10	प्रशुल्क चक्र के लिये संकल शुद्घ घाटा		(9066)			(17697)		<u> </u>	(17509)	
11.	प्रगुस्क चक्र के लिये गुद्ध पाटे की औसत %		12%		_	-27.95%		<u> </u>	-27 65%	

- 9. इस प्रकरण में परामर्श से संबंधित कार्यवाही इस प्राधिकरण के कार्यालय में रिकार्ड पर उपलब्ध है। प्राप्त टिप्पणियों और सम्बद्ध पक्षों द्वारा दिए गए तर्कों का साराश सम्बद्ध पक्षों को अलग से भेजा जाएगा । वे ब्यौरे हमारे वैबसाइट http://lanflauthonly.gov.sn पर भी उपलब्ध है।
- 10. 'इस प्रकरण की कार्रवाई के दौरान एकत्रित सूचना की समग्रता के सदर्ग से निम्नलिखित स्थिति उमरती है :-
  - (i) सीआईटीपीएल का वर्तमान दरमान, 31 दिसंबर 2011 की वैधता के साथ नवबर 2010 में अनुमोदित किया गया था। इस विश्लेषण में, सीआईटीपीएल द्वारा दिनाक 14 दिसंबर 2011 के इसके पत्र के अंतर्गत प्रस्तुत संशोधित लागत विवरणियों के साथ दिनांक 5 दिसंबर 2011 के सीआईटीपीएल के संशोधित प्रस्ताव और इस प्रकरण पर कार्रवाई के दौरान प्रस्तुत अतिरिक्त सूचना। स्पष्टीकरणों पर विचार किया गया है।
  - (ii) वर्तमान प्रशुल्क वर्ष 2010 और 2011 के लिये अनुमानित वित्तीय। लागत स्थित पर विश्वास करते हुए नवबर 2010 में निर्धारित की गई थी। सयोगवश, वित्तीष्ट रिपोर्टिंग के लिये सीआईडीपीएल कैलेंडर वर्ष का अनुसरण करता है और इसने प्रशुल्क सशोधन प्रक्रिया के लिये:भी वही आधार अपनाया है। मार्च 2005 के प्रशुल्क मार्गदर्शियों की धारा 2.13 इस प्राधिकरण को, प्रदत्त प्रशुल्क वैद्यता अविद्य के अत में, प्रचलित प्रशुल्क निर्धारित करने के समय निर्मर किये गए प्रोजैक्शनों के सदर्भ से, महापत्तनों और निजी की, उसी समय, वास्तविक मौतिक और वित्तीय निष्पादनता की समीक्षा करने का आदेश देता है। अतएव, निम्नलिखित आगामी अनुच्छेदों में वर्ष 2010 और 2011 के लिये टर्मिनल की वास्तविक मौतिक एव वित्तीय निष्पादनता का विश्लेषण किया गया है।
  - (iii) लागत विवरणी में ऑडिटेड लेखा के अनुसार स्थिति के साथ प्रस्तुत वित्तीय / लागत स्थिति से मिलान करने वाली, वर्ष 2010 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत विवरणी में किमया हैं। उसलिये, ऑडिटेड स्थिति को प्रतिबिध्वित करने के लिये लागत विवरणी में परिवर्तन किये गए हैं। लागत विवरणियों में किये गए परिवर्तनों पर अनुवर्ती अनुच्छेदों में चर्चा की गई है।

गहा तक वर्ष 2011 का सबध है. सीआईटीपीएल ने जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक अविध की वास्तविक वित्तीय स्थिति प्रस्तुत की है जो चार्टर्ड एकान्टेट द्वारा विधिवत प्रमाणित है। सीआईटीपीएल ने लागत स्थिति में जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक की सगत अविध की वित्तीय / लागत स्थिति प्रस्तुत की है। लागत विवरणी में प्रस्तुत स्थिति, प्रमाणित वित्तीय स्थिति से मेल नहीं खाती। हालांकि, लागत विवरणी में प्रस्तुत स्थिति के बारे में दावा है कि उसका प्रमाणित लेखा से मिलान कर लिया गया है, इस विषय में सीआईटीपीएल द्वारा मेल मिलान विवरणी (रिकॉन्सीलियेशन स्टेट्मैट) प्रस्तुत नहीं की गई है। इसलिये, सगत अविध की प्रमाणित वित्तीय स्थिति प्रतिबिम्बत करने के लिये अक्तूबर 2011 तक की अविध की लागत विवरणी में आवश्यक परिवर्तन किये गए है। अक्तूबर 2011 तक की अविध की लागत विवरणी में आवश्यक परिवर्तन किये गए है। अक्तूबर 2011 तक की अविध की लागत विवरणी में विवार-विमर्श किया गया है।

पूरे वर्ष 2011 के लिये लागत विवरणी में सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत वित्तीय / लागत स्थिति, निम्नलिखित कारणों से अक्तूबर 2011 तक के पहले दस माह के वास्तविकों के अनुरेख (सर्वांगसम) नहीं पायी गई है -

- (i) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 के पहले 10 महिनों के लिये वास्तविक यातायात 399906 टीईयू बताया है जो औसतन प्रतिमाह 39990 टीईयू परिगणित होता है जबकि सीआईटीपीएल ने शेष दो महिनों के लिये अनुमानित यातायात 35000 टीईयू प्रतिमाह पर अनुमानित किया है। तदनुसार, पूरे वर्ष 2011 के लिये प्रचालन आय (सामान्य से / उपरोक्त से) कम अनुमानित की गई है।
- (li) पहले 10 महिनों के लिये प्रति टीईयू वास्तविक ईंधन लागत रू 113 50 आती है। किन्तु सीआईटीपीएल ने पूरे वर्ष 2011 के लिये प्रति टीईयू ईंधन लागत रू 163 40 पर विचार की है। ईंधन लागत के अनुमानन मैं कुछ त्रुटि दिखाई देती है।
- (III) सीआईटीपीएल ने पहले 10 माह के वास्तविक मरम्मत और अनुरक्षण खर्ची रू 211 लाख के मुकाबले पूरे 2011 वर्ष के लिये (इस मद में) रू 328 लाख का अनुमान लगाया है। इसने वर्ष के शेष बचे दो महिनों के लिये व्यय की इस मद में 55% वृद्घि लगायी है। इतनी अधिक वृद्घि का कारण अमीतक बताया नहीं गया है।
- (IV) सीआईटीपीएल ने पहले 10 महिनों के वास्तविक व्यय रू 596 लाख के मुकाबले, पूरे वर्ष 2011 के लिये उपकरण किराया प्रभार के रूप में रू 834 लाख अनुमानित किया है। इसने शेष दो महिनों के लिये व्यय की इस मद में 40% की वृद्धि पर विचार किया है। पूरे वर्ष के अनुमान में 40% वृद्धि, फोर्कलिफ्ट, ट्रॉली, एयर कम्प्रैशर, औजार और यूएचएफ के लिये किराये पर विचार करने के कारण दिखाई पड़ती है जो पहले 10 महिनों के लिये व्यय किये गए वास्तविक उपकरण किराया प्रभारों का हिस्सा महीं है। सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 के अतिम दो महिनों में अतिरिक्त उपकरण किराये पर लेने का दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किया है।
- (v) अन्य प्रत्यक्ष खर्चों में रस्सी बाधना / खोलना, पाली कर्मचारियों को परिवहन सुविधा उपलब्ध करवाना और रीफर की सफाई / प्रबोधन प्रमार शामिल है । सीआईटीपीएल ने पहले 10माह के लिये रू 250 लाख के वास्तविकों की तुलना में 2011 के सपूर्ण वर्ष के लिये अन्य प्रत्यक्ष खर्चों के रूप में रू 351 लाख का अनुमान लगाया है जो दो माह की अविध के लिये 40% की वृद्धि दर्शाता है। ऐसी वृद्धि का कारण स्पष्ट नहीं है।
- (भ) सीआईटीपीएल ने पहले 10 माह के लिये रू 328 लाख के वास्तविक की तुलना में 2011 के सपूर्ण वर्ष के लिये रू .555 लाख के सामान्य उपरिव्यय का अनुमान लगाया है जो दो महिनों के लिये 69% की वृद्घि दर्शाता है। सीआईटीपीएल शप दो माह की अंवधि के लिये सामान्य उपरिव्यय में 69% की वृद्घि का औवित्य नहीं बता पाया है।

सक्षेप में सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 के पहले 10 माह के वास्तविकों के आधार पर 2011 के संपूर्ण वर्ष के लिये अपने अनुमानों को अपडेट नहीं किया है, जबकि दिनाक 21 नवबर 2011 के हमारे पत्र द्वारा तोआइटीपीएल को इस आशय की सलाह दो गई थी इसलिये, पहले दस माह के वास्तविका के आधार पर वर्ष 2011 की लागत विवरणी को समानुपातिक आधार पर संशोधित किया जाता है। इस प्रकार संशोधित लागत विवरणी को समानुपातिक आधार पर संशोधित किया जाता है। इस प्रकार संशोधित लागत विवरणी पर नवबर 2010 में पिछले प्रशुक्क निर्धारण के दौरान भरोसा किये गए अनुमानों के साथ तुलना के लिये विचार किया गया है। वर्ष 2010 और 2011 के लिये सीआईटीपीएल की मौतिक और वित्तीय निष्पादनता पर निम्नलिखित अनुच्छेदों (पैराग्रापस) में विचार विमर्श किया गया है •

- (iv) (क) सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2010 और 2011 के लिए अनुमानित यातायात क्रमश: 337500 टीईयू और 450000 टीईयू की तुलना में, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2010 में वास्तव में प्रहस्तित यातायात 304752 टीईयू और वर्ष 2011 में वास्तव में / अनुमानित रू प से प्रहस्तित यातायात 479887 टीईयू देखा गया है। भौतिक निवादनता में मिन्नता (-)0.36% पायी गई है।
  - (ख) सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2010 और 2011 के लियें विचार की गई प्रचालन आय में क्रमश रू 268,00 लाख और रू 947 24 लाख मूल्य की प्रचालक द्वारा अनुमत छूट और कटौतिया मी शामिल हैं। वर्ष 2011 की प्रचालन आय के सबध में देखा गया है कि सीआईटीपीएल ने, प्रमाणित लेखा की तुलना में लागत विवरणी में रू 18.49 लाख आय अधिक बतायी है। इसलिये, रू.18 49 लाख की राशि वर्ष 2011 की आय से बाहर रखी गई है। वर्ष 2010 और 2011 के लिये कुल प्रचालन आय में, अनुमानों की तुलना में मिन्नता (-) 10.22% परिगणित होती है।
  - (ग) वर्ष 2010 और 2011 के लिए वास्तविक प्रचालन खर्चों की तुलना में अनुमानों से भिन्नता लगमग (-) 21 85% परिमणित होती है। सयोगवश सीआईटीपीएल ने वर्ष 2010 और 2011 के दौरान इसके द्वारा सीएचपीटी को मुगतान किया गया राजस्व भाग लागत विवरणी में से बाहर निकाला गया है जो पिछले प्रशुक्त आदेश के अनुरू प है।
  - (घ) सीआईटीपीएल ने ऑडिटेड लेखा की तुलना में वर्ष 2010 की लागत विवरणी में रू 56लाख का मूल्यहास अधिक वर्णन किया है जिसे बाहर रखा गया है। सीआईटीपीएल ने लागत विवरणी में वर्ष 2011 के लिये मूल्यहास रू .2920 26 लाख दर्शाया है। एक प्रश्न के बावजूद इसने मूल्यहास की परिगणना का विवरण प्रस्तुत नहीं किया है। वर्ष 2011 के लिये मूल्यहास की गणना सीआईटीपीएल द्वारा विमिन्न परिसपत्तियों के लिये वर्ष 2010 के ऑडिटेड वार्षिक लेखा में दी गई मूल्यहासस दरों को लागू करके और वर्ष 2011 के लिये (अक्तूबर 2011 तक) प्रमाणित लेखा में वर्णित सकल खड़ में अमिवृद्धियों पर विचार करके की गई है। वर्ष 2011 के लिये मूल्यहास रू 2865.53 लाख होता है। वर्ष 2010 और 2011 के लिये मूल्यहास में सकल मिन्नता अर्थात अनुमान की तुलना में वास्तविक से मिन्नता (-)14 32% परिगणित होती है।
  - (ङ) वर्ष 2010 के लिये, अन्य बातों के साथ सीआईटीपीएल द्वारा विचार किये गए सामान्य उपरिव्यय में रू 335.24 लाख के विधिक एव व्यावसायिक प्रमार तथा रू .284 92 लाख के बैंक-प्रमार भी शामिल हैं।

रू 284,92 लाख के बैंक प्रमारों में रू 205 52 लाख ऋण उठाने के लिये दलाली, प्रोसेसिंग की और डॉक्यूमैंटेशन चार्जेज शामिल हैं। चूकि सरकारी नीति मार्गदर्शियों के अनुसार इस प्राधिकरण द्वारा अंगीकृत "नियोजित पूजी पर प्रतिलाम" नजरिए में वित्त की व्यवस्था करने से सबधित खर्चे, लागत में स्वीकार्य मद नहीं हैं। उपरोक्त खर्चों की रू 205 52 लाख की राशि सीआईटीपीएल द्वारा विचार किये गए सामान्य उपरिव्यय में से बाहर निकाली जाती है।

सयोगवश, सीआईटीपीएल ने वर्ष 2010 के लिये उपरिव्यय रू 46 68 लाख कम बताए और वर्ष 2011 के लिये रू. 1.17लाख उपरिव्यय अधिक वर्णन किया जो त्रुटि जान पड़ती है। त्रुटि को ठीक किया गया है। वर्ष 2010 के लिये वास्तविक सामान्य उपरिव्यय, उपरोक्त समायोजन के अधीन, रू.,786.16 लाख परिगणित हाता है। वर्ष 2011 के लिये वास्तविक। अनुमानित सामान्य उपरिव्यय रू 392 20 लाख है जो

वर्ष 2010 के लिये वास्तविकों की तुलना में कुछ कम है। इसका मुख्य कारण है कि प्रचालक ने वर्ष 2010 मे विधिक एव व्यावसायिक प्रमारों की मद में भरपूर सांश खर्च की है।

(च) नवबर 2010 के पिछले प्रशुक्क आदेश में कि .10क़्रोंड की अप्रफ्रट फी और रू 6.17 करोड का पटटेदारी प्रीमियम को 30 वर्ष की प्रोजैक्ट अवधि में किहतों में बाट दिया गया है जो रू 53.90 लाख प्रतिवर्ष परिकलित होता है। सीआईटीपीएल ने अपफ्रट फी लीज़होल्ड ग्रीमियम को किश्तों में बाटे जाने की मद में, वर्ष 2010 और 2011 के लिये कमश रू 55.62 लाख रू .57.00 लाख पर विचार किया है।

वर्ष 2010 के लिये वार्षिक लेखा से यह देखा गया है कि वार्षिक किश्तों की राशि में वृद्धि सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई रू. 10 करोड़ की अपफ्रट फी में रू 61.69 लाख की वृद्धि के कारण हुई है। जब इस मुगतान की प्रकृति स्पष्ट करने के लिये कहा गया तो सीआईटीपीएल ने उत्तर नहीं दिया। सीएचपीटी ने बताया है कि उसे सीआईटीपीएल से अपफ्रट शुक्क की मद में कोई आतिरक्त मुगतान प्राप्त नहीं हुआ है। वर्ष 2011 के लिये अक्तूबर 2011 तक की अविधि के प्रमाणित लेखा दर्शाने हैं कि वृद्धि की उपरोक्त मद, "अपफ्रट शुक्क" से "पट्टेदारी सुधार" को स्थलान्तरित कर दी गई है। उपरोक्त मद स्थलातिरत करने के अलावा, इसने वर्ष 2011 में पट्टेदारी सुधार में रू .35.71 लाख की अनिवृद्धि पर विचार किया है, जो इस मद की कुल राशि रू .97.40 लाख बनाती है जैसांकि अक्तूबर 2011 तक की सीआईटीपीएल की वित्तीय स्थित से देखी जा सकती है। वर्ष 2010 के ऑडिटेंड लेखा और वर्ष 2011 के लिये (अक्तूबर 2011 तक) प्रमाणित वित्तीय स्थित पर मरोसा करते हुए वर्ष 2010 और 2011 के लिये क्रमश रू 61.69 लाख और 35.70 लाख के अतिरिक्त पूजी व्यय पर विचार किया गया है और शेष लाइसँस अविधि में किश्त बना के बाट दिया है। तदनुसार, वार्षिक किश्त राशि वर्ष 2010 और 2011 के लिये क्रमश रू 55 61 लाख और रू 57.58 लाख परिकितत होती है।

वर्ष 2010 और 2011 के लिये अनुमानों की तुलना में संगत वर्षों के वास्तविक उपरिव्यय में मिन्नता 12 73% दिखाई देती है।

(छ) दूट-फूट / कतरनों की बिक्री से वसूल की गई और सीआईटीपीएल द्वारा लागत विवरणी में विचार न की गई रू 5.03 लाख की वास्तविक विविध आय पर वित्तीय एव विविध आय के अंतर्गत विचार किया गया है।

अक्तूबर 2011 तक की अवधि के लिये प्रमाणित वित्तीय स्थिति विनिमय उतार चुढाव लाम तथा अन्य आय की मद में रू 7 98 लाख की वसूली दिखाती है। मीआईटीपीएल ने इस आय को लागत विवरणी में स्थान नहीं दिया है। चूिक इस आय को बाहर रखने का कारण बताया नहीं जा रहा है, उस पर वर्ष 2011 के लिये "वित्त एव वित्तीय आय" के अतर्गत विचार किया गया है।

(ज) वर्ष 2010 और 2011 की लागत विवरणी में सीआईटीपीएल द्वारा वर्णित अवल परिसपितयों अत शुद्ध खड़ सबित। प्रासगिक वर्षों के ऑडिटेड। प्रमाणित लेखा में वर्णित आकड़ों से मेल नहीं खाते। हमारे अनुरोध पर सीआईटीपीएल ने एक विवरणी प्रस्तुत की है जिसमें वर्ष 2010 के लिये लागत विवरणी में विचार किये गए सकल खड़ और शुद्ध खंड के आकड़ों से ऑडिटेड वार्षिक लेखा में वर्णित सकल खड़ और शुद्ध खड़ आकड़ों का मिलान किया जाएगा। मेल मिलाप विवरणी से यह देखा गया है कि सीआईटीपीएल ने ईपीसीजी योजना. के अन्तर्गत बचायी गई 'ड्यूटी राशि के लिये बैक-गारटी की मद में वर्ष 2010 के लिये परिसपितयों के अथ और इति सकल खड़ के सार्थ-सार्थ अथ इति शुद्ध खड़ में रू 26.76 करोड़ की राशि शामिल की है। ऑडिटेड लेखा में वर्णित स्थिति से ऊपर अचल परिसपितयों के सकल। शुद्ध खड़ में रू 28.76 करोड़ को शामिल किया जाना अनुत्तरित ही रहा है। वर्ष 2010 के ऑडिटेड लेखा के अनुसार शुद्ध खड़ पर नियोजित पूजी के परिकलन के प्रयोजन से विचार किया गया है।

सयोगवश, सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 में रू 347 43 लाख तक की सीमा में सकल खड़ में वृद्धिया प्रस्तावित है जा। जैसाकि प्रमाणित लेखा से देखा जा सकता है, अक्तूबर 2011 तक अमल में नहीं आ सकीं। लाई जा सकीं थी। व्योश नीचे सारणी बद्ध है :

邴.	विवरण	रू,ताल में	सीआईटीपीएल द्वारा प्रदर्शित स्थिति
<del>स</del> .	सीआईटीपीएल प्रवेश द्वारा के निकेट ककरीट की सडक बनाना	47.43	सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत कार्य आदेशानुसार काम 6 जनवरी 2012 से पहले पूरा होने की समावना है।
2.	अतिरिक्त रीफर संख्या है.	126 00	सीआइटीपीएल द्वारा प्राप्त निविदाओं का-मूल्यांकन हो रहा है। काम अप्रैल 2012 तक पूरा हो जाने की उम्मीद है।
3.	अनिरिक्त उपकरणों के लिये नुई कार्यशाला का निर्माण.	125 00	विक्रेताओं से निविदाएं आमन्नित की गई हैं। अनुमानत काम अगस्त 2012 तक पूरा हो जाएगा।
4	सूचना प्रौद्योगिकी (नया ईआरपी समाधान)	50 00	काम दिसंबर 2012 तक पूरा होने की उम्मीद
-	कुल बीग	347.43	

चूकि उपरोक्त कार्यों में से कोई भी वर्ष 2011 के शेष दो महिनों में पूरा होने की उम्मीद नहीं है, दन मदों पर वर्ष 2011 में विचार नहीं किया गया है और इन पर अनुदर्ती वर्षों में विचार किये जाने पर इस विश्लेषण के उत्तरार्घ (बाद वाले भाग) में विचार विमर्श किया गया है।

- (ব্ল) मार्च 2006 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की वारा 2.9.9, कार्यकारी-पूजी की स्वीकार्यता के लिये मानदङ प्रदान करती है। विचार की गई कार्यकारी पूंजी का विवरण निम्नानुसार है .-
  - (i) मानवड़ों के अनुसार, दो माह की सपदा आय और भारतीय रेल द्वारा देव दो माह के टर्मिनल प्रमार अनुभेय विविधं ऋणियों के लिये सीमा है। इस प्राधिकरण ने 36 सितबर 2008 को एक आदेश पारित किया है जो अन्य बातों के साथ लाइसैंस एग्रीमैंट की सविदागत बाध्यताओं से उभरने वाली कुंछ विशेष मदौं पर विविध ऋणियों के भाग के रूप में बाह्य प्रवाह (खर्च) की इजाज़त देता है।

मारतीय रेल को देय टर्मिनल प्रभार सपदा आय सीआईटीपीएल जैसे निजी टर्मिनल प्रचालकों के मामले में प्रासिगक नहीं है। सीआईटीपीएल ने कट्रेनरों के तथा भूमि पट्टेदारी प्रभारों के लिये सीमाशुल्क अभिरक्षक़ होते हुए बैंक गारटी पर विक्षि कर्जदारों के अंतर्गत विचार किया है। कट्रेनरों के लिये सीमाशुल्क अभिरक्षक होते हुए बैंक गारटी का तत्व मार्च 2005 के प्रशुल्क मार्गदर्शियों में प्रदक्त नहीं है जहा तक भूमि पट्टेदारी प्रभार का सबध है। लाइ.एग्री. के प्रावधानों के अनुसार, सीआईटीपीएल द्वारा सीएचपीटी को एक वर्ष का पटटेदारी किराया अग्रिम रूप से देव है। इस स्थिति पर विचार करते हुए, प्रासिगक वर्षों के लिये सीआईटीपीएल द्वारा वास्तव में भुगतान किये गए वार्षिक प्ट्टेदारी किराये पर आधारित छ माह के पट्टेदारी किराये पर वर्ष 2010 और 2011 के लिये-"विक्ष कर्जदारी" के तहत विचार किया गया है। मावी वर्ष 2012 से 2014 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित विक्ष कर्जदारों को मिन्न वर्षों के लिये विचार किये गए अनुमानित वार्षिक भूमि पटटेदारी किरायों पर आधारित, छ माह के वार्षिक भूमि पटटेदारी प्रभारों पर सुधारा ग्रग है।

(II) प्रशुक्क-मार्गदर्शियों में प्रदत्त पूजीगत अतिरिक्त पुर्जी की इन्वेंटरी पर सीमा एक वर्ष की औसत खपत है और इन्वेंटरी की दूसरी मदौ पर यह सीमा ईंघन छोड़ कर भड़ारण की 6 माह की औसत खपत है; जैसाकि मार्च 2005 के मार्गदर्शियों में अनुबंधित है।

, "3

सीआईटीपीएलक्ष्वे वृषं-2010 के लिये पूजीगत अतिरिक्त पुजों की मद में किसी राशि पर विचार नहीं किया गया है। इसीने वर्ष 2011 के लिये रू 110 00 लाख की राशि पर विचार किया है। वर्ष 2011 के प्रमाणित लेखें इर्ष 2011 में पूजीगत अतिरिक्त पुजों की खपत प्रतिबिम्बत नहीं करते। ऐसी स्थिति में अतिरिक्त पुजों के मूल्य पर विचार नहीं किया गया है।

सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2010 के लिय-विद्यार की गई इन्वेंटरी का मूल्य मानदड़ों के अनुसार देखा गया है और इसलिये उस पर विचार कियोश्या है। जहां तक वर्ष 2011 से 2014 तक का सबंध है, सीआईटीपीएल ने मुरम्मत एवं अनुरक्षण व्यय के 25% पर पूरे वर्ष इन्वेंट्री की खपत के मूल्य के रूप में विचार किया गूँगा है। इन्वेंटरी की गूँगा में सीआईटीपीएल द्वारा इन्वेंटरी के मूल्य के रूप में विचार किया गूँगा है। इन्वेंटरी की गूँगा में सीआईटीपीएल द्वारा अपनाया गये नजरिये पर इस विरल्खण में विचार किया गूँगा है। किन्वें, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2011 के लिये विचार की गई वास्तविक । अनुमानित मूल्य, वर्ष 2011 के लिये विचार की गई वास्तविक । अनुमानित मूल्य, वर्ष 2011 के लिये विचार किये गए सुधारे गए मुप्पन और अनुरक्षण व्ययों के आधार पर सुधारे गए है।

- (III) प्रशुक्क मार्गदर्शियों-में प्रदत्त नकद जमा पर सीमा एक माह के नकद खर्चे है। वर्ष, 2010 और 2011 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा विचार किया गया वास्तविक । अनुमानित नकद जमाधन, विचार किये गए एक माह के सुघारे गए प्रचालन खर्चों तथा उपरिव्यय के आंघार पर सुधारे गए हैं। इनमें मूल्यहास शामिल नहीं है।
- (iv) वर्ष 2010 के ऑडिटेड वार्षिक लेखा में रू 2903लाख तक वर्तमान देनदारिया बतायी गई हैं। किन्तु, सीआईटीपीएल ने कार्यकारी पूजी के परिक्रलन में रू 138लाखे की चालू देनदारियों का उल्लख किया है। इस सबस में एक प्रश्न के उत्तर-में सीआईटीपीएल ने स्पष्ट किया है कि रू 2765 लाख की राशि पूजीगत उपकरणों के आपूर्तिकत्ताओं के प्रति दनदारी से सबधित है और इसलिये उसे कार्यकारी पूजी के परिकलन के प्रयोजन से बाहर रखा गया है। प्रगतिशील पूजीगत निर्माण कार्यों को नियोजित पूजी के बेंग मुंगिक रू प में मान्यता प्राप्त नहीं है और इसीलिये पूजीगत उपकरणों के आपूर्तिकर्ताओं को देय मुगतानों को कार्यकारी पूजी के परिकलन के प्रयोजन से चालू देनदारियों का भाग नहीं हो हाना गया है।

जहां तक वर्ष 2011 का सबध है, सीआईटापीएल ने,ख्रीदे गए सामान और सेवाओं की 15 दिन की उधारी पर चालू देनदारियों का मूल्य परिगणित किया है। इसने, इस आधार पर, प्रचालन प्रत्यक्ष श्रम, अनुरक्षण श्रम, उपकरण किया पर प्रिवार नहीं किया है क्यों कि सामोन्य तौर पर ये खर्चे उस महिने के अतिम दिन मुगतान कर दिये जाते है जिस माह ये देय होते है। चूकि खर्चों की उपराक्त मदों पर चालू परिसप्तियों के अनुमानन के अतम विचार जाता है, उन्हें चालू (वर्तमान) देनदारियों के अनुमानन के प्रयोजन से उपराक्त मदों पर चालू परिसप्तियों के अनुमानन के प्रयोजन से उन्हें बाहर रखना उचित नहीं है। ऐसी स्थिति में उपरोक्त खर्चों पर, चालू देनदारियों की गणमा के लिये सीआईटीपीएल द्वारा अपनाए गए नजरिये का अनुपालन करते हुए 15 दिन की उधारी पर विचार किया जाता है। वर्ष 2011 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित चालू देनदारियों को, कथित वर्ष के लिये विचारीत सुधारे गए प्रचालन अनुमानित चालू देनदारियों को, कथित वर्ष के लिये विचारीत सुधारे गए प्रचालन अनुमानित चालू देनदारियों को, कथित वर्ष के लिये विचारीत सुधारे गए प्रचालन अनुमानित चालू देनदारियों को, कथित वर्ष के लिये विचारीत सुधारे गए प्रचालन अनुमानित चालू देनदारियों को, कथित वर्ष के लिये विचारीत सुधारे गए प्रचालन अनुमानित चालू देनदारियों को, कथित वर्ष के लिये विचारीत सुधारे गए प्रचालन अनुमानित चालू देनदारियों को लिये जाता है।

परिष्कृत चालू परिसपतियों और चालू देनदारियों पर विचार करते हुए वर्ष 2010 और 2011 के लिये कार्यकारी पूजी क्रमश रू 654 60 लाख और रू 701,98 लाख परिकृतित होती है।

- अपफ्रट फी और लीजहोल्ड (पटटेवारी) प्रीमियम का अनुसंमोर्टाइज्ड माग, नियोजित पूजी का भाग बनते हैं जिस पर प्रतिलाम अनुमत किया जाता है। उपरोक्त पूजी कि अनुसंमित वर्ष 2010 और 2011 के लिये नियोजित पूजी, संमान था के लिये अनुमानित नियोजित पूजी कमश्री के 52416 50 लाख के हैं 505320,74 लाख को तुलना में क्रमश के 52748 59 लॉख और के 49927 82 लाख प्रिंगिणित होती है। वास्तिक और अनुमानित नियाजित पूजी के बीचे अन्तर (-)0 06% देखा गया है।
- ट) वर्ष 2010 और 2011 के लिये टर्मिनल की वार्षिक सुमता 597870 ट्रीईयू वार्षिक मानते हुए, जैसी कि नवबर 2010 के पशुल्क आंदरा में मानी गई थी और सेविधित वर्षों में प्रहोम्नर्त वीन्त वर्क प्रानायात पेर विचार करते हुए इन कथित वर्षों के लिय वास्तविक समंता उपयोग क्रमश 51% और 80% परिगणित होता है। चूकि माआईटीपीएल द्वारा सुविधाओं में क्रिया गया निवेश लाइसास एग्रीमेट के अनुसार है, मार्गदर्शियों के

अनुसार और जैसाकि नवबर 2010 के पिछले प्रशुल्क आदेश में दर्ज है प्रचालक पूरे आरआसीई का पात्र हैं। तदनुसार, कथित दोनों वर्षों के लिये नियोजित पूजी पर प्रतिलाम, विमिन्न वर्षों के लिये लागू 16% की अधिकतम दर पर अनुमत की जाती है।

- (ठ) उपरोक्त समायोजनों के अचीन्, वर्ष 2010 और 2011 के लिये प्रतिलाम के बाद, वित्तीय / लागत स्थिति घाटे की स्थिति दर्शाती है। वर्ष 2010 और 2011 के लिये अनुमेय प्रतिलाम के बाद शुद्घ घाटा क्रमश रू.7493 68 लाख और रू.1153.28 लाख है और जो कुल मिलाकर रू.8646 96 लाख होता है।
- (ड) पिछले विश्लेषण के परिणाम स्वरू प अनुमानों की तुलना में सीआईटीपीएल की वास्तविक निष्पादनता में प्रमुख परिमापकों के विषय में अंतर / मिन्नता नीचे सारणी में दिया गया है -

		w.
(लाख	रू	म्)

स्रीरा	2010 और 2011 का जोड़					
	अनुमान	वास्तविक	अन्तर			
यातायात (टीईयू में)	787500	784639	(-)0.36%			
प्रचालन आय	24,163 50	21 695 06	(-)10.22%			
प्रचालन व्यय (मूल्यहास और उपरिव्यय समेत)	16,463.62	13,926.81	(-)15.41%			
नियोजित पूजी (औसत)	51,368.62	51,335 25	(-)0.06%			
नियोजित पूजी पर प्रतिलाम की दर	7 49%	7 58%	(+)1.12%			

पिछले अधिरोष के समायोजन के लिये (+)अध्यवा (-)20% की निष्पादनता मिस्नता / अतर प्रदान करते हुए समय, मार्च 2006 के प्रशुत्क मार्गदर्शियों की धारा 2.13 मीतिक एव वित्तीय निष्पादनता की समीक्षा का अनुबंध करती है। इस मामले में, मौतिक निष्पादनता के साथ-साथ प्रचालन आय, प्रचालन खर्चे, नियोजित पूजी, नियोजित पूजी पर प्रतिलाम की दर, जैसी वित्तीय परिमापकों के प्रमुख परिमाण्क, इन दोनों में मिन्नता 20% से कम पायी गई है। इसलिये, मावी प्रशुत्क में पिछले घाटे के समायोजन का प्रश्न तो उठता ही नहीं।

चूकि वर्ष 2011 के लिये घाटे की स्थिति आशिक रूप से अनुमानों पर आधारित है, वर्ष 2011 के लिये वास्तिवक स्थिति अगली प्रशुल्क सशोधन प्रक्रिया के समय समीक्षा पर निर्मर होगी। यदि मिन्नता वर्ष 2011 के अनुमान और वास्तिवक स्थिति के बीच पायी जाती है, तो ऊपर विचार की गई वर्ष 2010 और 2011 की शुद्घ घाटा स्थिति की समीक्षा की जाएगी और उसके साथ 2005 के प्रशुल्क मार्गदर्शियों की घारा 2 13 के अनुसार व्यवहार किया जाएगा।

(พ) 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 3.1 8 के अनुसार, सामान्य प्रशुक्क वैधता चक्र तीन वर्ष की अवधि के लिये हैं और इसलिये सीआईटीपीएल के संबंध में विश्लेषण 2012 से 2014 तक की तीन वर्ष के लिये किया गया है।

सीआईटीपीएल द्वारा प्रहस्तित वास्तविक / अनुमानित यातायात वर्ष 2011 में 479,887 टीईयू है । वर्ष 2012 में 4 आरएमक्यूसी और 8 आरटीजी की प्रस्तावित अमिवृद्धि के साथ सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 तक अनुमानित यातायात क्रमशः 585000 टीईयू, 789750 टीईयू और 1066,163 टीईयू हैं । अलग-अलग पिछले वर्ष के अनुमानित यातायात पर वर्ष 2012 में लगमग 22% और वर्ष 2013 तथा 2014 में से प्रत्येक में 35% वार्षिक वृद्धि प्रोजैक्टेड है । सीआईटीपीएल ने बताया है कि प्रोजैक्टेड यातयात वृद्धि, परामर्शदाताओं, फीडर एरिया में आर्थिक गतिविधियों और आसपडोस में आ रहे टीर्मनलों की सहायता से किये गए यातायात अध्ययन पर आधारित है।

वर्ष 2012 से 2014 तक के प्रत्येक वर्ष के लिये अनुमानित यातायात लाइसँसं एग्रीमैंट में प्रदत्त न्यूनतम गारटीड माल दुलाई (एमजीटी) 500,000 टीइंयू वार्षिक से अधिक है। इसके अलावा, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 के लिये अनुमानित यातायात सीएचपीटी द्वारा सीआईटीपीएल के बारे में इसके बजट अनुमान 2012-13 में कथित रूप से विचार किये गए प्रोजैक्टेड यातायात 429054 टीईयू से अधिक है। सीएचपीटी और उपयोगकर्ताओं ने सीआईटीपीएल

सीआईटीपीएल ने विदेशी कटेनरों के लिये 94 09% का, तटीय कटेनरों के लिये 3 78%, पोतान्तरण कटेनरों के लिये 1.77% और अन्य के लिये 0.36% का मिश्र कटेनर अनुपात अपनाया है जिसमें वर्ष 2012 से 2014 के अनुमानित यातायात में खतरनाक और अतिविशाल कटेनर भी शामिल है। यह कथित रूप से वर्ष 2011 में (अक्तूबर 2011 तक) प्रहस्तित कटेनरों की विमन्न किस्मों के वास्तविक मिश्रित अनुपात पर आधारित है किन्तु सीआईटीपीएल द्वारा जनवरी 2011 से अक्तूबर 2011 तक प्रहस्तित वास्तविक यातायात में वास्तविक कटेनर मिश्रित अनुपात जैसा सीआईटीपीएल ने प्रस्तुत किया है, विदेशी कटेनरों के लिये 95.11% तटीय कटेनरों के लिये 3 24%, पोतान्तरण कटेनरों के लिये 138%, और अन्य प्रकार के कटेनर के लिये 0.28% देखा गया है जो दर्शाता है कि सीआईटीपीएल ने स्थित को अद्यतन नहीं किया है। हसलिये 2012 से 2014 तक के अनुमानित यातायात में कटेनरों के विमिन्न प्रकार के अनुपात को, अक्तूबर 2011 तक की अवधि के लिये प्राप्त वास्तविक कटेनर मिश्र अनुपात के आधार पर अद्यतन किया गया है।

यद्यपि अनुमानित यातायात एमजीटी स्तरों के लंगभग बहुत पास है, कटेनर प्रहस्तनं उपकरण की प्रस्तावित वृद्धि की नजर से वर्ष 2012 और 2013 के दौरान पर्याप्त क्षमता उपलब्ध है। इसलिये, यदि यातायात के गलेत अनुमानन के कारण सीआईटीपीएल को अनावश्यक लाम पहुचता पाया जाता है तो इस प्रकार अर्जित अतिरिक्त अधिशेष को अगले प्रशुक्क त्यक्र में, मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदिशियों के अनुसार समायोजित किया जाएगा।

- (vii) (क) लागत विवरणी में वर्ष 2012 से 2014 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित प्रचालन आय क्रमश रू 15375 लाख, रू 20763 लाख और रू 27170 लाख है। वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित मात्रा हेतु सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित प्रचालन आय वर्ष 2011 में प्रहस्तित व्रास्तविक यातायात की वास्तविक प्रचालन आय के साथ सपूर्ण रू प से समान नहीं पायी गई है। जबिक वर्ष 2011 के लिये प्रति टीईयू औसत वास्तविक वसूली लगभग रू 2906/- परिगणित होता है। वर्ष 2012 से 2014 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई औसत प्रति टीईयू वसूली, वर्ष-2012 और 2013 के लिये लगभग रू 2028/- है और वर्ष 2014 के लिये रू 2548/- है। इस-स्थिति पर विचार करते हुए कि 2011 का वास्तविक कटेनर मिश्र अनुपात सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के लिये अपनाया गया है, वर्ष 2012 से 2014 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित प्रचालन आय कम बतायी गई दिखायी पड़ती है।
  - (ख) वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित यातायात के लिये प्रशुल्के के वर्तमान स्तर पर आय के अनुमानन के लिये सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत गणनाए दृश्ृती हैं िक इसने क्ट्रेनरों की प्रत्येक श्रेणी के अतर्गत विदेशी तटीय पोतान्तरण और भरे हुए. खाली, रींफर कटेनर जैसी कटेनरों की प्रत्येक श्रेणी के लिये समेकित यूनिट दरों पर विचार किया है। अनुमोदित दरमान में प्रदत्त मदवार दरों के रूप में जब समेकित दरों का ब्यौरा प्रस्तुत करने की माग की गई तो सीआईटीपीएल ने कटेनरों की एक ही किस्म, यथा, सामान्य विदेशी 20' भरे हुए कटेनर का ही ब्यौरा दिया है। उसने कटेनरों की अन्य किसमों का ऐसा विवरण प्रस्तुत नहीं यिका है। इसलिये-और यह सोचते हुएकि वर्ष 2012 से 2014 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित प्रचालन आय कम वर्णित की गई दिखाई देती है, कटेनरों की प्रत्येक प्रकार के लिये समेकित यूनिट दरें, अनुमोदित दरमान में प्रदत्त मदवार दरों पर विचार करके प्ररिकलित की गई है। वर्ष 2012 से 2014 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत अनुमानित कटेनर प्रहस्तन आय को परिगणित समेकित यूनिट दरों और सबधित वर्षों के लिये अनुमानित यातायात को हिसाब में लेकर (पर विचार करके) सशोधित किया गया है।
  - (ग) सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई अन्य प्रचालन आय में भडारण प्रभार, रीफर प्रभार, रेल टर्मिनल प्रहस्तन प्रभार और हैचकवर प्रहस्तन प्रभार शामिल हैं। सीआईटीपीएल ते यह सोचते / मानते हुए कि समस्त अनुमानित यातायात प्रदत्त नि शुल्क अविध के बाद औसतन एक दिन ठहरेगा, 2012 से 2014 के वर्षों के लिये भडारण आय-का अनुमान लगाया हैं। सीआईटीपीएल-द्वारा अपनाया गया नजरिया कथित रूप से, इसके द्वारा वर्ष 2010 में वसूल की गई वास्तविक मडारण आय पर आधारित है। भडारण आय के अनुमानन में सीआईटीपीएल द्वारा अपनाए गए नजरिये पर इस विस्तेषण में विचार किया गया है।

रीफर प्रमारों के अनुमानन में सीआइटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित रीफर मात्रा पर विचार किया है जो व्यवस्थित पाया गया है। किन्तु, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित रीफर प्रभारों को, सशोधित कटेनर मिश्र अनुपात को हिसाब में लेते हुए (पर विचार करत हुए) अद्यतन किया गया है।

सीआईटीपीएल ने रेल टॉर्मनल सेवाओं से आय के अनुमानन के लिये, कथित रू प से अपने टॉर्मनल पर पिछले अनुमव के आचार पर, कुल अनुमानित यातायात के 5% पर रेल टॉर्मनल प्रहस्तन के लिये विचार किया है। सीआईटीपीएल द्वारा अपनाए गए नजिए पर इस विश्लेषण में विश्वास किया गया है। इसने रेल टॉर्मनल आय के अनुमानन में रू. 1400/- प्रति टीईयू की यूनिट दर पर विचार किया है। जब इस प्रशुक्क मद के लिये अनुमोदित दरमान में प्रांवचान प्रदान करने की माग की गई तो सीआईटीपीएल ने यह बताया कि रेल टॉर्मनल प्रचालनों के लिये इसके द्वारा वर्तमान में वसूल किये जा रहे प्रमार रू. 1673.10 प्रति टीईयू (अर्थात कटेनर यार्ड पर लिफ्ट ऑन / लिफ्ट ऑफ प्रचालनों के लिये रू. 707.85 और, रेल यार्ड से टॉर्मनल अथवा व्युक्कम में परिवहन के लिये रू. 985.25) हैं। तदनुसार, 2012 से 2014 के वर्षों की अनुमानित रेल प्रहस्तन आय को प्रचलित दरमान में प्रदत्त दरों पर विचार करते हुए और सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत (दरों के) अनुसार संशोधित किया गया है।

सीआईटीपीएल ने हैचकवर प्रचालन के लिये विदेशी पोतों के लिये अम.डालर 56.3125 प्रति हैचकवर और और तटीय पोतों के लिये क. 1622/- प्रति हैचकवर की यूनिट दर पर विचार किया है। सीआईटीपीएल के वर्तमान अनुमोदित दरमान में क्ये पर उत्तरते समय हैच कवर प्रहस्तन के एक प्रचालन (खोलना, बद करना दोनों) के लिये प्रदत्त दर विदेशी पोतों के लिये अम.डालर 45.05 और तटीय पोतों के लिये क. 1135.26 है। सीआईटीपीएल द्वारा आय के अनुमानन में ऊची दर पर विचार क्यों किया गया इसका कोई उत्तर नहीं मिला है। हालांकि इस बारे सीआईटीपीएल से एक प्रश्न भी पूछा गया है इसलिये, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित हैच कवर प्रहस्तन आय को दरमान में प्रदत्त दरें लागू करते हुए सशोधित किया है।

- (घ) सीआईटीपीएल ने डालर में लिखी प्रशुक्त मदौं से अनुमानित आय क परिकलन में कटेनर प्रहस्तन आय के सबध में रू.47.80 प्रति अम.डालर की विनिमय दर और मंडारण प्रमार, रीफर प्रमार आदि जैसी अन्य प्रचालन आय के बारे में रू. 48.00 प्रति अम.डालर की विनिमय दर अपनायी है। सामान्यतः भावी अविधि के लिखे, डालर में अकित प्रशुक्त मदौं से आय निष्धिर्ति करने के लिखे, सदर्मित मामले को अंतिम रूप देते समय प्रचलित डालर विनिमय दर ही अपनायी जाती है। तथापि, अमरीकी डालर के मुकाबले रूप ये की गिरती। कमजोर हाँती वर्तमान स्थिति के चलते. अगले तीन वर्ष के आय अनुमानन क लिये प्रचलित विनिमय दर को अपनाया। पर विचार करना उपयुक्त नहीं होगा, क्योंकि सुनिश्चित तीर पर यह नहीं कहा जा सकता कि अगले तीन वर्ष भी यही स्थिति बरकरार। जारी रहेगी। पिछला वर्ष रू.46.33 प्रति अमरीकी डालर की विनिमय दर दर्शाता है, जिस पर इस विश्लेषण में वर्ष 2012 से 2014 तक की, डालर में लिखी प्रशुक्त मदौं से आव निर्धारित करने के लिखे इस्तेमाल किया गया है।
- (ङ) उपरोक्त परिवर्तनो के अधीन, वर्ष 2012 से 2014 तक के लिये सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत अनुमानित प्रचालन आय, क्रमशः रू 15375-लाख, रू .20763लाख और रू .27170 लाख की तुलना में, सशोधित अनुमानित प्रचालन आय क्रमेशः रू .16797 86 लाख, रू .22877.11 लाख और रू .30614.11 लाख परिकलित होती है।
- (VIII) 2005 के प्रशुक्त मार्गदर्शियों की धारा 2.5.1 अपेक्षा करती है कि महाफ्तन न्यासों / टर्मिनल प्रचालकों के व्यय-प्रोजैक्शन, भारत सरकार द्वारा घोषित समस्त वस्तुओं के लिये थोक मूल्य सूचकाक (डब्ल्यूपीआई) की वर्तमान हलचल सदर्भ से मूल्यों में उतार चढ़ाव के लिये समायोजित वातायात के अनुरू प होने चाहिये। तद्नुसार, इस प्राधिकरण ने वर्ष 2011-12 के दौरान निर्णित किये जाने वाले प्रशुक्क मामलों में व्यय प्रोजैक्शनों के लिए 6% के वृद्धि अवयव / घटक को अपनाने का निर्णय किया है, जैसा कि पत्र स. टीएएमपी/27/2005-विविध दिनाक 11 जुलाई 2011 द्वारा समी महाफ्तन न्यासों और सीआईटीपीएल समेत निजी टर्मिनल प्रचालकों को सूचित / सचारित किया गया था ।
- (प्र) (क) वर्ष 2011 के लिए प्रचालन एवं प्रत्यक्ष श्रम श्रेणी के अतर्गत 86 की वास्तविक संख्या के मुकाबलें सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिए इस श्रेणी में कर्मचारियों की संख्या क्रमश: 168, 245 और 267 अनुमानित की है । 2012 से 2014 के दौरान सीआईटीपीएल द्वारा अनुरक्षण कर्मचारियों की

आवश्यकता क्रमश: 33, 34 और 34 अनुमानित की गई है जबिक वर्ष 2011 में इन कमचारियों की वर्तमान संख्या 28 बताई गई है । सीआईटीपीएल ने औचित्य बताया है कि श्रम बल में वृद्धि वर्ष 2012 में चार नई आरएमक्यूसी और आठ आरसीटजीसी प्रचालित करने को ध्यान में रख कर अनुमानित की गई है । सीआईटीपीएल ने यह भी बताया है कि उसने विगत में आवश्यकता से कम मानव बल काम पर लगाया था क्योंकि उस समय टर्मनिल को घाटा हो रहा था । प्रचालन और प्रत्यक्ष श्रम तथा अनुरक्षण श्रम बल में सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित वृद्धि पर इस विश्लेषण में मरोसा किया गया है । सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के दौरान काम पर लगाये गये प्रचालन तथा प्रत्यक्ष श्रमकों और अनुरक्षण श्रमकों की वास्तविक संख्या यदि अनुमानों से कम पाई गई तो वास्तविकों पर परिणामजनित प्रमाव की अगली प्रशुक्क समीक्षा में मात्रा सुनिश्चित की जाएगी और उसे भावी प्रशुक्क में समायोजित किया जाएगा ।

- (ख) सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2011 के लिए बतायी गई वास्तविक औसत लागत प्रति प्रचालन एवं प्रत्यक्ष श्रीमक क्रमश: रू. 2.87 लाख प्रति वर्ष और प्रति अनुरक्षण श्रीमक के लिए रू. 2.54 लाख प्रति वर्ष बताई गई है। सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 के लिए औसत वार्षिक लागत प्रति प्रचालन एव प्रत्यक्ष श्रीमक तथा, प्रति अनुरक्षण श्रीमक क्रमश: रू. 2.73 लाख और रू. 2.16 लाख अपनायी है जो वर्ष 2011 की वास्तविक लागत से कम लगती है। सीआईटीपीएल ने बताया है कि औसत कर्मचारी लागत में कमी, कम वेतन पर अधिक संख्या में प्रवेश स्तर के अनुरक्षण कर्मचारियों की आवश्यकता के कारण है। इस संबंध में सीआईटीपीएल द्वारा वर्णित स्थिति पर इस विश्लेषण में विचार किया जाता है। अगले दो वर्षों 2013 और 2014 के लिए प्रचालन एवं प्रत्यक्ष श्रीमक तथा अनुरक्षण श्रीमक की लागत को पिछले वर्षों की अलग-अलग लागत अनुमानों से 6% वार्षिक की दर से बढ़ाया गया है जो व्यवस्थित पाया गया है। इसलिए, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के लिए अनुमानित प्रचालन एवं प्रत्यक्ष श्रीमक लागत तथा अनुरक्षण श्रीमक लागत को बिना परिवर्तन अपनाया जाता है।
- (x) अनुमानित उपकरण प्रचालन लागत में विद्युत लागत, ईंधन लागत तथा मरम्मत और अनुरक्षण खर्च शामिल होते हैं जिन पर निम्नलिखित पैराग्राफों में अनुक्रम से विचार विमर्श किया गया है:-
  - (क) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 में 10.99 यूनिट्स प्रति टीईयू की वास्तिक विद्युत खपत बतायी है और वर्ष 2012 से 2014 के लिए मी वही यूनिट विद्युत खपत पर विचार किया है । इस संबंध में सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत गणनाएँ दर्शाती हैं कि सीआईटीपीएल ने माल ढुलाई की प्रति यूनिट विद्युत खपत निर्धारित करने के लिए वर्ष 2011 के दौरान संपूर्ण विद्युत खपत पर विचार किया है । इसने वास्तिवक विद्युत खपत को परिवर्तनीय और स्थिर अवयवों में अलग-अलग नहीं किया है । ऐसे विवरणों के अभाव में सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित 10.99. यूनिट प्रति टीईयू की खपत पर इस विश्लेषण में विचार किया जाता है । तथापि सीआईटीपीएल को सलाह दी जाती है कि वह विद्युत खपत को परिवर्तनीय और स्थिर अवयवों में अलग-अलग करे तथा अगली प्रशुक्क समीक्षा में तव्नुसार, माल दुलाई के प्रति यूनिट विद्युत खपत का अनुमान लगाए ।

सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2011 के लिए विद्युत की औसत प्रति यूनिट लागत रू. 8.72 बतायी गई है जिसकी पुष्टि के लिए मई 2011 माह के बिजली बिल की प्रति भी संलग्न की है । सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिए यूनिट विद्युत लागत को, चक्रवृद्धिय आघार पर 6% की वार्षिक वृद्धि लगाकर बढ़ा दिया है जो व्यवस्थित पाया गया है । इसलिए, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 तक के लिए अनुमानित विद्युत लागत पर बिना किसी परिवर्तन विचार किया जाता है ।

(ख) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 के लिए 3.65 लिटर्स प्रति टीईयू की वास्तविक खपत सूचित की है । तथापि, वर्ष 2011 के दौरान (अक्तूबर 2011 तक) व्यय की गई कुल ईंघन लागत रू. 454 लाख और सीआईटीपीएल द्वारा बताई गई प्रति यूनिट लागत रू. 451. प्रति लिटर के आधार पर, वास्तविक ईंघन खपत, अक्तूबर 2011 तक प्रहस्तित वास्तविक यातायात 399,906 टीईयू के लिए 2.52 लिटर प्रति टीईयू परिगणित होती है । इसके अलावा, सीआईटीपीएल ने यह कहते हुए कि समय गुजरने के साथ ईंघन की खपत बढ़ने की ही उम्मीद है, उसने वर्ष 2012 से 2014 के लिए ईंघन लागत के अनुमानन में 4 लिटर प्रति टीईयू की ईंघन खपत अपनायी है । ईंघन लागतके अनुमानन में भी वर्ष 2012 से 2014 के लिए, वर्ष 2011 के लिए बतायी गई 2.52 लिटर प्रति टीईयू की वास्तविक ईंघन खपत को बरकरार रखा जाता है ।

सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के लिए अपनायी गई ईंघन की यूनिट लागत को वर्ष 2012 से 2014 के लिए चक्रवृद्धि आधार पर 6% वार्षिक वृद्धि अनुमत करते हुए, चेन्नै में डीज़ल के प्रचलित बाजार मूल्य रू. 43.95 प्रति लिटर से अद्यतन किया जाता है ।

- (ग) सीआईटीपीएल ने कथित रूप से, मैकेनिकलं / इलैक्ट्रिकल परिसंपत्तियों के सकल खंड के 1.5% वार्षिक पर और सिविल परिसंपत्तियों के सकल खंड के 0.5% वार्षिक पर वर्ष 2012 से 2014 के लिए मरम्मत और अनुरक्षण लागत अनुमानित की है । सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के लिए अनुमानित मरम्मत एवं अनुरक्षण व्यय की सीमा क्रमश: रू. 1686 लाख, रू. 1734 लाख और रू. 1785 लाख तक है । सीआईटीपीएल की परिकल्पनाओं को स्वीकार करते हुए, वर्ष 2012 से 2014 के लिए अनुमानित मरम्मत और अनुरक्षण व्यय लगमग रू. 838 लाख वार्षिक परिगणित होता है, जो स्पष्ट रूप से दर्शाता है कि सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित मरम्मत और अनुरक्षण व्यय तार्षिक परिगणित होता है, जो स्पष्ट रूप से दर्शाता है कि वास्तविक/अनुमानित व्ययों पर 6% वार्षिक की वृद्धि लागू करके वर्ष 2012 से 2014 तक के अनुमानित मरम्मत और अनुरक्षण व्यय सुघारे गए हैं । अचल परिसम्पत्तियों में अमिवृद्धियों पर अनुमानित मरम्मत और अनुरक्षण व्यय मैकेनिकल / इलैक्ट्रिकल परिसंपत्तियों की अनुमानित पूंजी लागत के 1% पर अनुमत किया गया है । वर्ष 2012 से 2014 के लिए परिष्कृत मरम्मत और अनुरक्षण खर्च क्रमश: रू. 521.75 लाख, रू. 728.41 लाख और रू. 769.99 लाख परिगणित होते हैं ।
- (xi) सीआईटीपीएल ने अपने प्रशुक्क की समीक्षा के लिए, इसके द्वारा सीएचपीटी को वर्ष 2012 से 2014 के लिए देव अनुमानित राजस्व भाग का दावा नहीं किया है जो लाइसँस एग्रीमेंट के प्राक्वानों और मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों के अनुरू प पाई गई है ।
- (xii) वर्ष 2012 से 2014 के लिए सीआईटीपीएल द्वारा विचार किये गए अनुमानित उपकरण किराया प्रमारों में 6 अदद रीच स्टेकर्स, प्राइम मूदर्स (ट्रैक्टर ट्रेलर्स), 3 अदद फोर्क लिफ्टस, कार्यशाला / कारखाना औजार, ईओ ट्रॉली, एयर कम्प्रैशर और यूएचएप के किराया प्रमार शामिल हैं !

लाइसँस एग्रीमेंट में 6 अदद रीच स्टेकर्स की तैनाती के प्रावधान के साथ प्रचालक द्वारा उन्हें किराये पर लेने का विकला है। प्राइम मूवर्स की संख्या जैसािक लाइसैंस एग्रीमैंट में अनुबंदित है, प्रचालनीय आवश्यकताओं के आधार पर प्रचालक द्वारा तथ की जानी है। उपकरण की अन्य मदों का जिनके लिए सीआईटीपीएल ने किराय प्रभारों का अनुमान लगाया है, लाइसैंस एग्रीमैंट में विशेष रूप से उल्लेख नहीं किया गया है।

सीआईटीपीएल ने केवल रीव स्टेकर्स और प्राइम मूवर्स िकराये पर लेने के बारे में ही दस्तावेजी साह्य प्रस्तुत िकया है। एक प्रश्न पूछे जाने के बावजूद इसने उपकरणों की अन्य मदें िकरायेपर लेने के बारे में कोई दस्तावेजी साह्य प्रस्तुत नहीं िकया है। संयोग से, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2010 और 2011 के लिए प्रस्तुत वास्तविक उपकरण िकराया का ब्यौरा दिखाता है कि सीआईटीपीएल ने कथित अन्य उपकरण के लिए कोई उपकरण िकराया प्रभार खर्च नहीं िकया है। इसके अलावा, इस प्राधिकरण द्वारा नवंबर 2010 में पारित पिछले आदेश में इस प्राधिकरण ने, इन उपकरणों के लिए सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित उपकरण िकराया प्रभारों पर विचार नहीं िकया क्योंकि उसने उन्हें िकराये पर लेने के समर्थन में कोई दस्तावेज नहीं दिया था। उपरोक्त को देखते हुए फोर्कलिफ्ट्स, कार्यशाला औजार, ईओ ट्रॉली, एयर कम्प्रैशर और यूएचएफ के बारे में सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित उपकरण िकराया प्रमारों पर विचार नहीं िकया है।

सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिए रीच स्टेकर्स के किराया प्रमार की मद में क्रमश: रू. 315 लाख, रू. 334 लाख और रू. 354 लाख की राशि का अनुमान लगाया है। सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत गणनाएं दिखाती हैं कि उसने 7 अदद रीच स्टेकर्स के लिए किराया प्रमारों की गणना की है। हालांकि लाइसेंस एग्रीमेंट में 6 अदद रीच स्टेकरों की तैनाती का अनुबंध है, एक अतिरिक्त रीच स्टेकर की तैनाती पर 4 आरएमक्यूसी और 6 आरटीजी की प्रस्तावित तैनाती और यातायात मात्रा में वृद्धि के प्रकाश में विचार किया गया है। इसलिए सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित किये गए 7 अदद रीच स्टेकरों के उपकरण किराया प्रमारों पर इस विश्लेषण में विचार किया गया है।

इस संबंध में सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजी साक्ष्य रीच स्टेकरों के लिए मासिक किराया प्रमार दर्शाते हैं जो 31 मई 2012 तक वैघ हैं । सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत गणनाएँ दिखाती हैं कि उसने पूरे 2012 वर्ष के लिए आधार दरों पर वृद्धि लागू की है । वर्तमान दरों की वैधता मई 2012 तक मान्य करते हुए वर्ष 2012 के लिए जून 2012 से आधार दरों पर 6% वार्षिक की वृद्धि अनुमत की जाती है । इसी कार्यविधि । नजरिये का अनुरक्षण करते हुए, बाद के दो वर्षों 2013 और 2013 के लिए, अलग-अलग पिछले वर्षों के लिए विचार की गई दरों पर जून 2013 और जून 2014 से चक्रवृद्धि आधार पर 6% वार्षिक की दर वृद्धि अनुमत की जाती है ।

प्राइम मूवर्स के बारे में, सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत दस्तावेज दिखाते हैं कि भुगतान माल ढुलाई से जुड़ा हुआ है । उन्हीं शतौं पर एक और वर्ष के लिए अनुबंध को आगे बढ़ाने के साथ अनुबंध 1 जून 2010 से 31 मई 2011 तक प्रमावी है । अनुबंध में, डीज़ल की दरों में उतार-चढ़ाव के लिए यूनिट मूल्य में समायोजन का भी प्रावधान है । तद्नुसार, देखा गया है कि सीआईटीपीएल ने 25 जून 2011 से प्रभावी यूनिट दरों को संशोधित कर दिया है । अनुमानित 6% वार्षिक की वृद्धि लगाकर, प्राइम मूवर्स के बारे में वर्ष 2012 से 2014 के लिए सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित किराया प्रभारों पर, उनकी गणना में पायी गई छोटी-मोटी त्रुटियों की पिरशुद्धी के अधीन, विचार किया गया है ।

(xiii) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिए देय पट्टेदारी किराये के अनुमानन के लिए 285,149 वर्ग मीटर के कुल क्षेत्र पर विचार किया है जिसमें 78000 वर्ग मीटर का वह क्षेत्रफल भी शामिल है जो सीआईटीपीएल द्वारा अभी भी सौंपा जाना है । जैसा सीआईटीपीएल द्वारा बताया गया है, 78000 वर्ग मीटर का अतिरिक्त क्षेत्र सीएचपीटी द्वारा सीआईटीपीएल को अगस्त 2012 तक सौंपा जाना है । सीआईटीपीएल ने अतिरिक्त क्षेत्र का पट्टेदारी किराये पर पूरे 2012 वर्ष के लिए विचार किया है । तथापि, सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत सूचना पर भरोसा करते हुए, अतिरिक्त क्षेत्र के लिए पट्टेदारी किराये पर अगस्त 2012 से विचार किया गया है ।

सीआईटीपीएल ने 285149 वर्ग मीटर के कुल क्षेत्रफल के लिए वर्ष 2012 से 2014 के लिए क्रमश: रू. 1457 लाख, रू. 1488 लाख और रू. 1516 लाख पट्टेदारी किराया अनुमानित किया है। जब सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत पट्टेदारी किराये के के अनुमानों को पुष्टि करने के लिए कहा गया तो सीएचपीटी ने, पहले से आवंटित 207, 149 व.मी. क्षेत्र के लिए 2012 से 2014 वर्ष के लिए देय क्रमश: रू. 901 लाख, रू. 945 लाख और रू. 993 लाख के देय पट्टेदारी किराये का विवरण प्रस्तुत कर दिया। पहले से आवंटित क्षेत्रफल के लिये सीएचपीटी द्वारा सूचित किया गया वार्षिक पट्टेदारी किराये पर विचार किया गया है।

78000 वर्ग भीटर के अतिरिक्त क्षेत्र के लिए पट्टेदारी किराये के बारे में देखा गया है कि सीआईटीपीएल ने, अपनी गणना में विकसित क्षेत्र के लिए लागू दर पर विचार किया है। लाइ.एग्री. के अनुसार 78000 व.मी. का यह अतिरिक्त क्षेत्र के लिए पट्टेदारी किराया अविकसित क्षेत्र के लिए लागू दर अपनाते हुए सरकार द्वारा जारी भूमि नीति 2010 के अनुसार चक्रवृद्धि आधार पर 2% वार्षिक वृद्धि अनुमत करते हुए परिगणित किया गया है।

जैसा कि नवम्बर 2010 के पिछले प्रशुल्क में दर्ज है, सीआईटीपीएल और सीएचपीटी दोनों कथित रूप से लाइसँस शुल्क पर उनके बीच विवाद को आर्बिट्रेशन की प्रक्रिया को सौंपने की तैयारी में थे । इस संबंध में, दोनों पक्षों ने, वर्तमान प्रशुल्क प्रक्रियाओं के दौरान ताजा स्थिति से हमें परिचय नहीं करवाया है । तथापि, भरपूर सावधानी के एक उपाय के रूप में यह स्पष्ट किया जाता है कि इस कवायद में विचार किये गए संपदा किरायों के अनुमान, उनके बीच निपटाये जाने वाले मुद्दों पर पहले से निर्णय कर लेना नहीं मान लेना चाहिए ।

- (xiv) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिए बीमा लागत का कथित तौर पर मैकेनिकल / इलैक्ट्रिकल परिसंपत्तियों के लिए सकल खंड के 0.5% पर और सिविल परिसंपत्तियों के लिए सकल खंड के 0.1% पर बीमा लागत, वर्ष 2012 से 2014 के लिए क्रमश: रू. 200 लाख, रू. 259 लाख और रू. 263 लाख तक आंकी गई है । वर्ष 2012 से 2014 के लिए अनुमानित बीमा लागत की वर्ष 2011 के वास्तिवक बीमा लागत को आधार मानते हुए और उस पर चक्रवृद्धि दर पर 6% की वार्षिक वृद्धि लगाकर गणना की गई है । ऐसा करते समय, अचल परिसंपत्तियों में अमिवृद्धियों की अनुमानित पूंजी लागत के 1% पर अनुमत की गई है । संशोधित बीमा लागत वर्ष 2012 के लिए रू. 186.92 लाख और वर्ष 2013 तथा 2014 में से प्रत्येक के लिए रू. 269 52 लाख परिगणित होती है ।
- (xv) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिए अन्य प्रत्यक्ष खर्चों का अनुमानन क्रमश: रू. 713 लाख, रू. 865 लाख और रू. 1095 लाख पर किया है । जब इससे अन्य खर्चों के अंतर्गत मानी गई मदों की लागत ब्यौरों के साथ सूची मांगी गई तो सीआईटीपीएल ने बताया कि इस (व्यय) में रस्सी बांधना / खोलना, पाली कर्मचारियों के लिए परिवहन व्यय रीफर सफाई और प्रबोधन प्रमार शामिल हैं और इन खर्चों की वर्ष 2012 से 2014 के लिए कुल राशियाँ क्रमश:

रू . 157 लाख, रू . 195 लाख और रू . 285 लाख बतायी गई है । सीआईटीपीएल द्वारा लागत विवरणियों में विचार किये गए अनुमानों और प्रश्न के उत्तर में दिये गए आंकड़ों के बीच व्यापक अंतर का कारण अनुत्तरित ही रहा है ।

सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत ब्यौरे के अनुसार, औसत रस्सी बांघने / खोलने संबंधी खर्चे और कंटेनर निरीक्षण प्रमार रू. 51/- प्रति टीईयू परिगणित होते हैं जिनका दिसम्बर 2010 से संबंधित बीजकों की प्रतियों से समर्थन किया गया है । इसलिए चूंकि वर्ष 2011 के लिए यूनिट पर सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत नहीं की गई हैं । वर्ष 2012 से 2014 के लिए रस्सी बांघने / खोलने संबंधी व्यय और कंटेनर निरीक्षण प्रमारों की गणना, रू. 51/- प्रति टीईयू की यूनिट दर लागू करके, विमन्न वर्षों के लिए अनुमानित यातायात के लिए चक्रवृद्धि आधार पर 6% वार्षिक वृद्धि प्रदान कर की गई हैं ।

जहाँ तक रीफर प्रबोधन व्यय और अन्य सामान्य व्ययों का संबंध है, सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजी समर्थन दर्शाता है कि वे समयाविध से संबंधित हैं । दिसम्बर 2010 के लिए व्यय किए गए वास्तविक खर्चों के आधार पर वार्षिकीकृत व्यय, जैसे सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत किये गए हैं, रू. 67 लाख प्रति वर्ष परिगणित किया गया है । इसलिए और, वर्ष 2011 के लिए वास्तविक अन्य खर्चे, सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत न किये जाने पर वर्ष 2012 से 2014 के लिए अन्य खर्चे, रू. 67 लाख के वार्षिकीकृत खर्चों को आधार मानते हुए और उन पर चक्रवृद्धि आधार पर 6% वार्षिक की वृद्धि लागू करके परिगणित किए गए हैं।

वर्ष 2012 से 2014 के लिए विचार किये गए संशोधित अन्य प्रत्यक्ष खर्चे क्रमशः रू . 391.89 लाख, रू . 532.74 लाख और रू . 732. 60 लाख परिगणित होते हैं ।

(xvi) संशोधित प्रशुक्त मार्गदर्शियों की घारा 2.71 अनुबंधित करती है कि निजी टर्मिनलों के मामने में, मूल्यहास को, कंपनी अधिनियम 1956 के अनुसार अपनाए गए जीवन मानदंडों के साथ अथवा रियायत करार में प्रदत्त जीवन मानदंडों के आधार पर जो भी अधिक हो सरल रेखा विधि पर अनुमत किया जाना है । एक प्रश्न के बावजूद, सीआईटीपीएल ने पुष्टि नहीं की है कि इसके द्वारा मूल्यहास की गणना प्रशुक्त मार्गदर्शियों के प्रावाधनों के अनुसार की गई है । तथापि इसने कहा है कि उसने कंपनी अधिनियम के अनुसार मूल्यहास की दरों का अनुपालन किया है ।

सीआईटीपीएल ने समग्र परिसंपत्तियों को 3 श्रेणियों में समूहबद्ध किया है और प्रत्येक समूह के लिए एक साझा मूल्यहास दर लागू की है । वर्ष 2010 के लिए सीआईटीपीएल के ऑडिटेड वार्षिक लेखा, इसके द्वारा अपनायी गई मदवार मूल्यहास दर दर्शाते हैं । वर्ष 2012 से 2014 के लिए अनुमानित मूल्यहास वर्ष 2010 के लिए ऑडिटेड वार्षिक लेखा में दर्शायी गयी मदवार मूल्यहास दरों को गणना में लेते हुए परिगणित किया गया है । सीआईटीपीएल द्वारा 2012 से 2014 के वर्षों के दौरान सकल खंड में बढ़ोतिरियों पर परिगणित मूल्यहास भी वही दरें लागू करके और सकल खंड में बढ़ोतिरियों पर विचार किये गए बदलावों के अनुरूप परिवर्तित किया गया है, जैसािक बाद के पैराग्राफों में स्पष्ट किया गया है । कंपनी अधिनियम 1958 के प्रावधानों के अनुसार, परिसंपत्तियों के प्रचालन में आने की संमावित तिथा को जो सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत की गई है, गणना में लेते हुए, अमिवृद्धियों पर मूल्यहास को अनुपातिक आधार पर अनुमत किया जाता है । इस प्राधिकरण द्वारा नवम्बर 2010 में पारित पिछले आदेश में अनुसरण की गई पद्धित के अनुरू प प्रोजैक्ट अवधि में मूल्यहास को समिविमाजित कर देने को ध्यान में रखते हुए अचल परिसंपत्तियों में शामिल अपफ्रंट शूल्क और पट्टेदारी प्रीमियम पर मूल्यहास की गणना के लिए विचार नहीं किया गया है ।

(xvii) (क) सीआईटीपीएल प्रबंधन एवं प्रशासन उपिरव्यय के अंतर्गत कर्मचारियों के वेतन का लेखा तैयार करता है । सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 में कर्मचारियों की वास्तविक संख्या 14 की तुलना में वर्ष 2012 से 2014 तक प्रत्येक वर्ष के लिए 21 कर्मचारियों का अनुमान लगाया है । इस विश्लेषण में, सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित कर्मचारियों की संख्या पर विश्वास किया गया है । सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के दौरान नियुक्त कर्मचारियों की संख्या यदि अनुमानों से कम पायी गयी तो उसका परिणामजनित प्रमाव की मात्रा अगली प्रशुक्क समीक्षा में दर्शायी जाएगी और उसे अगले प्रशुक्क में पूरी तरह समायोजित किया जायेगा ।

वर्ष 2011 में प्रति कर्मचारी वास्तविक औसत लागत रू. 19.04 लाख वार्षिक परिगणित होती है । वर्ष 2012 से 2014 के लिए खर्चों के अनुमानन के लिये वर्ष 2011 के वास्तविक को आचार मानते हुए चक्रवृद्धि आधार पर 6% की वृद्धि लगाकर कर्मचारी की औसत वार्षिक लागत बढ़ाई गई है ।

- (ख) सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित सामान्य उपरिव्यय में, संचार, यात्रा, मुद्रण एवं स्टेशनरी, विज्ञापन, बैंक प्रमार जैसे प्रशासनिक खर्चे आते हैं । सीआईटीपीएल ने वर्ष 2011 में रू. 392 लाख के वास्तिवक / अनुमानित खर्चों की तुलना में वर्ष 2012 से 2014 के उपरिव्यय के रूप में क्रमशे: रू. 819 लाख, रू. 898 लाख और रू. 983 लाख का अनुमान लगाया है । जब वर्ष 2012 से 2014 के लिए इतने अधिक अनुमानों का औचित्य बताने के लिए कहा गया, सीआईटीपीएल ने बताया है कि यह बढ़ोतरी / वृद्धि उपकरणों में वृद्धि के कारण नियुक्त किये गए अतिरिक्त मानव बल के कारण है । तथापि, सामान्य उपरिव्यय के लिए सीआईटीपीएल द्वारा सूचीबद्ध व्यय की मदों में कोई मानव बल संबंधी व्यय नहीं है । यहाँ यह ध्यान देने योग्य है कि सीआईटीपीएल ने मानव बल व्यय को प्रचालन एवं अनुरक्षण श्रमिक तथा प्रबंधन एवं प्रशासन उपरिव्यय के अंतर्गत पहले ही गिन लिया है । इसीलिए इस संबंध में वर्ष 2012 से 2014 के लिए सीआईटीपीएल के अनुमानों को वर्ष 2011 के लिए वास्तिवक / अनुमानित सामान्य उपरिव्यय को आधार मानते हुए और चक्रवृद्धि आधार पर 6% वार्षिक की वृद्धि लगाकर परिवर्तित / सुधार किया गया है ।
- (xviii) जैसांकि पहले ही विचार विमर्श किया गया है, रू .57.58 लाख की वार्षिक समिवमाजन राशि पर वर्ष 2011 के अपफ्रेट शुल्क और पट्टेदारी प्रीमियम के समिवमाजन के लिये विचार किया गया है। इतनी ही राशि पर वर्ष 2012 से 2014 के प्रत्येक वर्ष के लिये विचार किया गया है।
- (xix) सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिये न तो किसी वित्त एवं विविध आय का और न ही किसी वित्त एवं विविध व्यय का अनुमान लगाया है। सीआईटीपीएल द्वारा विचार की गई स्थिति पर इस विश्लेषण में भी भरोसा किया गया है।
- (xx) शुद्ध अचल परिसंपत्तियाँ और कार्यकारी पूजी से युक्त नियोजित पूजी का निम्नलिखित अनुच्छेदाँ में विश्लेषण किया गया है:-

### (क) अचल परिसंपत्ति

(i) वर्ष 2012:

सीआईटीपीएल ने चार आरएमक्यूसी और आठ आरटीजीसी की लागत मद में रू .23378 लाख के सकल खंड की वृद्धि का प्रस्ताव किया है। ये प्रहस्तन उपकरण टर्मिनल पर प्रचालन के लिये तैनात 3 आरएमक्यूसी और 10 आरटीजीसी के वर्तमान बेड़े में जोड़े / बढ़ाये जाने के लिये प्रस्तावित हैं। संलग्नक 12 पर लाइसेंस एग्रीमेंट 3 आरएमक्यूसी और 10 आरटीजीसी का प्रावधान करता है। यह बढ़ते हुए व्यवसाय और प्रचालनीय मांग को पूरा करने हेतु अतिरिक्त आरएमक्यूसी और आरटीजीसी तैनात करने का प्रावधान भी करता है।

सीआईटीपीएल की स्थित ऐसी है कि 832 मीटर की बर्थ लंबाई एक समय में तीन पोतों को स्थान दे सकती है। चूंकि वर्तमान 3 क्रेने तीनों पोतों को दक्षतापूर्वक सेवा प्रदान करने में पर्याप्त नहीं होंगे, एक समय में एक से अधिक पोत टर्मिनल पर आकर नहीं लगता है। यदि अतिरिक्त क्रेने प्रदान नहीं की जाती हैं तो बर्थ खाली और बेकार रहेगा, और बर्थ में किया गया मूल्यवान निवेश अप्रयुक्त रह जाएगा। सीआईटीपीएल का कहना है कि यदि अधिक क्रेनें उपलब्ध करवायी जाती हैं तो पोतों के वापिस लौटने के समय में कमी के साथ-साथ (टर्मिनल) अधिक पोतों को आकर्षित कर सकता है। सीआईटीपीएल क्रेनों की संख्या में वृद्धि करके, आने वाले वर्षों में चरणबद्ध रूप से मात्रा (वाल्यूम) बढ़ाने पर भी विचार किया है। लाइसेंस प्रदाता पत्तन, सीएचपीटी ने यह कहते हुए कि सीआईटीपीएल को यार्ड क्षमता की पूरी शक्ति (क्षमता) प्राप्त करने हेते क्वे-साइड क्षमता को विकसित करने की आवश्यकता है, इसने सीआईटीपीएल हारा अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरणों की प्रस्तावित

तैनाती का समर्थन किया है। इससे कुल मिलाकर पत्तन का दक्षता परिमाप भी तो बढेगा।

8 आरटीजीसी जोड़ने पर टर्मिनल में कुल 18 आरटीजीसी हो जाएंगे । 2008 के अपफ्रंट प्रशुक्क मार्गदर्शी, हालांकि इस मामले में लागू नहीं है । प्रत्येक आरएमक्यूसी के लिए 3 आरटीजीसी के मानदंड प्रदान करते हैं । ऐसी स्थिति में, और 7 अदद आरएमक्यूसी की कुल उपलब्धता को देखते हुए, सीआईटीपीएल में उपलब्ध आरटीजीसी की कुल संख्या 18 हो जाएगी जो मानदंडों के अनुसार आरटीजीसी की कुल संख्या से कम ही है ।

उपरोक्त स्थिति को देखते हुए तथा सीआईटीपीएल द्वारा प्रदत्त औचित्य के साथ-साथ सीआईटीपीएल द्वारा वर्णित स्थिति को घ्यान में रखते हुए 4 आरएमक्यूसी तथा 8 आरटीजीसी को प्रस्तावित बढ़ोत्तरी पर इस विश्लेषण में विचार किया गया है।

सीआईटीपीएल ने मई 2011 में इसके द्वारा जारी किये गए कार्य आदेश की प्रतियों की सहायता से चार आरएमक्यूसी और 8 आरटीजीसी की खरीद की पुष्टि की है । यह ध्यान देने योग्य है कि इसने आपूर्तिकरत्ताओं को इसके द्वारा किये गए रू. 2183 लाख के अग्रिम भुगतान के बारे में दस्तावेजी सबूत भी प्रस्तुत कर दिये हैं । कार्य आदेश के अनुसार सभी अतिरिक्त उपकरण मई 2012 में प्रचालित कर दिये जाएंगे ।

रू. 23378 लाख की अनुमानित पूंजी लागत के लिए सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत गणना दर्शाती है कि इसमें ईपीसीजी योजना के अंतर्गत ख्यूटी बचाई गई राशि के लिए बैंक गारंटी की मद में रू. 3699 लाख की राशि और उपकरण / मास्ट (मस्तूल) में कार्यशाला एवं आनुषंगिक पूंजीगत व्यय प्रत्येक की मद में रू. 450 लाख शामिल हैं।

सीआईटीपीएल द्वारा सीमा शुल्क को, ड्यूटी बचायी गई राशि के लिये प्रस्तुत की जाने वाली बँक गारंटी ईपीसीजी योजना के अंतर्गत प्राप्त की जाने वाली रियायती सीमा शुल्क ड्यूटी के मुकाबले निर्यात अनिवार्यता पूरी करने हेतु जमानत । सुरक्षा राशि है और यह खरीद की वास्तविक लागत का हिस्सा नहीं है। बँक गारंटी के मूल्य पर बँक को देय कमीशन इस संबंध में संबंधित लागत है जो सामान्य उपरिव्यय के अंतर्गत पहले ही समाहित कर ली गई है। उपरोक्त स्थिति को देखते हुए ईपीसीजी योजना के अंतर्गत ड्यूटी बचाई गई राशि के लिये बँक गारंटी के मूल्य पर आरएमक्यूसी और आरटीजीसी के संबंध में पूंजी लागत अनुमान में विचार नहीं किया गया है।

कार्यशाला तथा ध्वजदंड । मस्तूल जैसे आनुषंगिक उपकरण के लिये रू .900/-लाख के कुल अनुमान के संबंध में सीआईटीपीएल ने अपने अनुमानों के समर्थन में न तो दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत किये हैं और उससे इस संबंध में पूछे गए एक प्रश्न के बावजूद न ही उसने इसके प्रचालन के लिये कोई सुनिश्चित समय-सीमा । अनुसूची ही दी है। इसलिये, कार्यशाला और आनुषंगिक उपकरण की मद में रू .900/-लाख के अनुमान पर विचार नहीं किया गया है।

उपरोक्त समायोजनों के फलस्वरू प. अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरणों की परिष्कृस पूंजी लागत चार आरएमक्यूसी के लिये रू .13294 लाख और आठ आरटीजीसी के लिये रू .5485 लाख परिगणित होती है, दोनों मिलाकर रू .18779 लाख होती हैं। अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण के लिये प्रचालन के प्रत्याशित महिने से मरम्मत एवं अनुरक्षण, बीमा और मूल्यहास जैसे प्रचालन व्यय अनुमत किये गए हैं क्योंकि सीआईटीपीएल के कथनानुसार उपकरणों को उनके प्रचालन में लाने

की तिथि से उपयोग में लाने का प्रस्ताव है। प्रस्तावित अभिवृद्धियों की पूंजी लागत पर प्रतिलाम की स्वीकार्यता पर इस आदेश के अगले भाग में चर्चा की गई है।

उपरोक्त के अलावा और जैसा पहले बताया गया है, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2011 में प्रस्तावित और 2012 में विचार की गई सकल खंड में निम्नलिखित अमिवृद्धियां पर नीचे चर्चा की गई है:-

## (i) कंकरीट की सड़क बनाना

सीआईटीपीएल ने इस संबंध में रू.47.43 लाख के प्रस्तावित निवेश की इसके द्वारा जारी किये गए कार्य-आदेश की प्रति और इसके द्वारा ठेकेदार को किये गए अग्रिम मुगतान के दस्तावेजी सबूत से पुष्टि की है। कार्य-आदेश के अनुसार काम के जनवरी 2012 में पूरा हो जाने की संमावना है। सीआईटीपीएल ने लागत विवरणी (फार्म4ए) में इस मद को शामिल नहीं किया है जिसे एक चूक / त्रुटि के रूप में देखा गया है, तथापि, सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजी समर्थन पर विचार करते हुए कंकरीट की सड़क बिछाने की मद में रू.47.43 लाख के अनुमान पर वर्ष 2012 में विचार किया गया है।

## (ii) <u>अतिरिक्त रीफर संरचना</u>

यद्यपि सीआईटीपीएल ने, रू.125.00 लाख की अनुमानित लागत के उपरोक्त कार्य के लिये कोई दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किया है, निकट मविष्य में निर्मित यातायात मात्रा पर विचार करते हुए और सीआईटीपीएल द्वारा बतायी गई स्थिति पर विश्वास करते हुए कि विक्रेताओं (ठेकेदारों आदि) से प्राप्त निविदाओं की जांच पड़ताल हो रही है और काम अप्रैल 2012 से आरंग हो जाने की संगावना है, अतिरिक्त रीफर संरचना के निर्माण की मद में सीआईटीपीएल के अनुमान पर वर्ष 2012 में विचार किया गया है। यह इसके प्रशुक्क की अगली समीक्षा में वास्तविकों के साथ सत्यापन के अधीन है।

## (iii) कार्यशाला (कारखाने) का निर्माण

जैसा सीआईटीपीएल द्वारा बताया गया, रू. 125.00 लाख का अनुमान, वर्ष 2012 में प्रचालित किये जाने के लिये प्रस्तावित अतिरिक्त उपकरणों के लिये नई कार्यशाला के निर्माण से संबंधित है। यद्यपि सीआईटीपीएल ने उपरोक्त कार्य के लिये कोई दस्तावेजी सबूत प्रस्तुत नहीं कया है, सीआईटीपीएल द्वारा बतायी गई स्थिति पर भरोसा करते हुए कि विक्रेताओं (ठेकेदारों आदि) से निविदाएं आमंत्रित की गई हैं और कार्य अगस्त 2012 तक प्रचलन में आ जाने की संमावना है, सीआईटीपीएल द्वारा कार्यशाला के निर्माण की मद में प्रस्तावित रू. 125.00लाख के अनुमान पर वर्ष 2012 में विचार किया जाता है। यह इसके प्रशुक्त की अगली समीक्षा के दौरान वास्तविकों से सत्यापन के अधीन है।

### (ii) <u>वर्ष 2013</u>

अगस्त 2012 में सीएचपीटी द्वारा सौंपे जाने की संमावना वाले 78000 वर्गमीटर क्षेत्र में अतिरिक्त यार्ड के विकास के लिये सिविल वर्क्स की मद में सकल खंड में रू 3000 लाख तक अभिवृद्धियां प्रस्तावित हैं।

कंटेनर यार्ड के विकास के लिये उपरोक्त अतिरिक्त क्षेत्र का आबंटन लाइसँस एग्रीमेंट के प्रावधानों के अंतर्गत अनुच्छेद 6 पर तथा लाइसँस एग्रीमेंट के संलग्नक 4 के अंतर्गत है।

यद्यपि सीआईटीपीएल ने, लागत विवरणी में इस संबंध में अतिरिक्त निवेश को रू. 3000 लाख पर स्थिर रखा है, इसके द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजी सबूत काम की अनुमानित पूंजी लागत रू. 3700 लाख दिखाती है। सीआईटीपीएल ने यह भी पुष्टि की है कि काम वर्ष 2013 में पूरा किया जाएगा। सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजों पर भरोसा करते हुए अतिरिक्त यार्ड के विकास की मद में रू. 3700 लाख के अनुमान पर वर्ष 2013 में विचार किया गया है।

उपरोक्त के अलावा और जैसा ऊपर बताया गया है, सू.प्रौ.इन्फ्रास्ट्रक्वर में वर्ष 2011 में सीआईटीपीएल द्वारा सकल खंड में प्रस्तावित अमिवृद्धियों पर भी वर्ष 2013 में विचार किया गया है, जैसा नीचे विचार विमर्श किया गया है:-

जैसा सीआईटीपीएल द्वारा बताया गया है, रू .50.00 लाख की राशि की अनुमान नए ईआरपी सोल्यूशन्स के क्रियान्वयन से संबंधित हैं। यद्यपि सीआईटीपीएल ने उपरोक्त कार्य के लिए कोई दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किया है, इसने बताया है कि प्रणाली दिसंबर 2012 तक प्रचालित करने की आशा है। सीआईटीपीएल द्वारा बतायी गई स्थित पर भरोसा करते हुए और यह मानते हुए कि सुविधा का प्रत्याशित कमीशन किया जाना 2012 के अंतिम दिनों में सुनिश्चित किया गया है, इसके प्रशुक्क की अगली समीक्षा के समय वास्तविकों के साथ सत्यापन के अधीन, इस संबंध में रू .50.00 लाख के प्रस्तावित निवेश पर वर्ष 2013 में विचार किया गया है।

(iii) <u>वर्ष 2014</u> सीआईटीपीएल ने वर्ष 2014 में कोई अभिवृद्घि प्रस्तावित नहीं की है।

# (ख) <u>कार्यकारी पूंजी</u>

- (i) जैसाकि पिछले पैराग्राफों में बताया गया है, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित विविच कर्जदारों का मूल्य छःमाह के वार्षिक मूमि पट्टेदारी प्रमार परिष्कृत किये गए हैं।
- (ii) इन्वेंटरी के संबंध में, सीआईटीपीएल ने वर्ष 2012 से 2014 के लिये पूंजीगत अतिरिक्त पूर्जों क्रमशः रू.137लाख, रू.193लाख पर अनुमानित किये हैं। चूंकि सीआईटीपीएल वर्ष 2012 में अतिरिक्त कंटेनर प्रहस्तन उपकरण कमीशन करने की प्रक्रिया में है, पूंजीगत अतिरिक्त पुर्जों जैसा सीआईटीपीएल द्वारा अनुमानित किये गए हैं, भरोसा किया गया है, पर और इसके प्रशुक्क की अगली समीक्षा के दौरान वास्तविक से सत्यापन के अधीन विचार किया गया है।

जैसा पहले बताया गया है, अनुमानित मरम्मत एवं अनुरक्षण खर्चों के अनुमानित अनुपात के रूप में अन्य इन्वेंटरी के अनुमानन के लिये सीआईटीपीएल द्वारा अपनाए गए नजरिये पर इस विश्लेषण में विचार किया गया है। तथापि, वर्ष 2012 से 2014 के

लिये सीआईटीपीएल के अनुमानों को, अनुरूप /सगत वर्षों के लिय मरम्मत और अनुरक्षण व्यय के परिष्कृत अनुमानों को लेखा में लेते हुए परिष्कृत किया गया है।

- (III) उपरिव्यय सहित परिष्कृत प्रचालन व्यय पर मानदडों के अनुसार नकद जमा शेष / रोकड अनुमत किया जाता है।
- (iv) वर्ष 2011' के लिये अपेनाएं गए नजरिये का अनुसरण करते हुए वर्ष 2012 से 2014 के लिये सिआईटीपीएल द्वारा अनुमानित वर्तमान देनदारिया, सगत वर्षों के लिये प्रचालन व्यय के परिष्कृत अनुमानों पर विचार करते हुए संशोधित की गई हैं। परिष्कृत चालू परिसपित्तयों और संशोधित चालू देनदारियों पर विचार करते हुए वर्ष 2012 से 2014 के लिये कार्यकारी पूंजी क्रमश क 1028 90 लाख, क .1302.04 लाख और रू. 1420.65 लाख परिगणित होती हैं।
- (ग) अपफ्रट शुल्क और पट्टेदारी प्रीमियम का असमिवमाजित भाग नियोजित पूजी का भाग है जिस पर प्रतिलाम अनुमत किया गया है। उपरोक्त परिवर्तनों के अधीन, वर्ष 2012 से 2014 के लिये नियोजित पूजी क्रमश रू 65097 91 लाख, रू 64128.38 लाख और रू 59315 80 लाख परिगणित होती है जिस पर इस विश्लेषण में विचार किया गया है।
- (xxl) टर्मिनल में तैनात 3 को क्रेनों की वर्तमान सख्या के साथ 70% उपयोगिता स्तर पॅर टर्मिनल की को क्षमता 597870 टीईयू प्रति वर्ष परिगणित हाती है जिस पर अनुमेय प्रतिलाम अनुमत करने के लिये नवबर 2010 के पिछले प्रशुक्क आदेश में विचार किया गया था।

20 हल्चल (मूठ्ज) प्रति घटा प्रति क्वेक्रेन के उत्पादकता मानदं और 133 के बॉक्स अनुपात पर विचार करते हुए 4 क्वे क्रेनों की प्रस्तावित अमिवृद्धि के साथ सीआईटीपीएल ने टर्मिनल की क्वे क्षमता 7 क्रेनों के लिये 11,41,778 टीईयू वार्षिक बतायी है। तथापि नवबर 2010 में अपनायी गई कार्यविधि का अनुपालन करते हुए 7 क्वे क्रेनों के साथ टर्मिनल की क्वे क्षमता 13,95,030 टीईयू वार्षिक परिगणित होती है।

286 टीईयू प्रति हैक्टेयर के ग्राउड स्लॉट, 2.5 की औसत स्टेक ऊचाई और 3 दिन के ओसत ठहरने के समय (उँगलटाइम) के साथ सीआईटीपीएल ने 207149 वर्गमीटर के आबटित क्षेत्र की यार्ड क्षमता, 70% उपयोगिता पर 970327 टीईयू वार्षिक बताई है। सीएचपीटी द्वारा आबटित किये जाने वाले 78000 वर्गमीटर के अतिरिक्त क्षेत्रफल में यार्ड के प्रस्तावित विकास के साथ, यार्ड क्षमता 1335694 टीईयू वार्षिक अनुमानित की गई है। किन्तु, इस प्राधिकरण द्वारा अन्य मामलों में यार्ड क्षमता के निर्धारण में विचार की गई 3 की स्टेक ऊचाई और ग्राउंड स्लाट के लिये 360 टीईयू प्रति हैक्टेयर के सुधरे हुए मानदड के साथ, वर्तमान आबटित क्षेत्र 207149 वर्गमीटर के लिये यार्ड क्षमता 1465312 टीईयू पिरगणित होती है और सीएचपीटी द्वारा अगस्त 2012 में सौंपे जाने वाले 78000 वर्गमीटर को शामिल करते हुए 19.81,108 टीईयू वार्षिक परिगणित होती है। 7 क्वे क्रेनों के साथ 13.95,030 टीईयू वार्षिक की क्वे क्षमता वर्ष 2013 और 2014 के लिये उचित है। वर्ष 2012 के लिये, यह सोचते हुए कि 4 अतिरिक्त क्रेनें-वर्ष के केवल उत्तरार्ध में ही उपलब्ध हो सकेगी, टीर्मनल की क्षमता अनुपातिक आधार पर परिगणित की गई है, जो 996450 टीईयू परिगणित होती है।

उपरोक्त क्षमता और अनुमानित यातायात के आधार पर, वर्ष 2012 से 2014 के लिये समूची क्षमता उपयोगिता क्रमश 58 71%, 56 61% और 76.43% पर परिगणित होती है।

जैसाकि मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की घारा 2.9.11 में अनुबंधित है, निजी टर्मिनल प्रचालकों के मामले में, यदि किया गया निवेश लाइ.एग्री. के अधीन अनिवार्यता के अनुसार है तो उस पर आरओसीई के लिये विचार किया जाएगा, फिर चाहे पूर्ण क्षमुता उपयोगिता हासिल न की गई हो।

वर्तमान मामले में, लाइ एग्री. 3 आरएमक्यूसी और 10आरटीजीसी तैनात करने की व्यवस्था करता है, जैसािक पहले कहा गया है। लाइ एग्री. कारोबार में बढ़ोत्तरी और प्रचालनीय माग के आघार पर अतिरिक्त आरएमक्यूसी और आरटीजीसी तैनात करने की भी व्यवस्था करता है। चूिक अतिरिक्त उपकरणों का शामिल किया जाना कारोबार में वृद्धि से जुड़ा है जैसे, यातायात, सीआईटीपीएल द्वारा वर्ष 2012 से 2014 के लिये अनुमानित यातायात के मुकाबले वर्तमान प्रशुल्क चक्र में अभिकृत्यित अतिरिक्त चार आरएमक्यूसी

और 8आरटीजीसी की तैनाती पर, प्रतिलाभ अनुमत करने के प्रयोजन से आगामी पैराग्राफों में प्रत्येक वर्ष के अतर्गत चर्चा की गई है।

## वर्ष 2012

वर्ष 2012 के लिये अनुमानित यातायात 585000 टीईयू है 70% उपयोगिता पर वर्तमान 3 क्वे क्रेनों के साध्य क्षमता 597870 टीईयू परिगणित होती हैं जो वर्ष 2012 के 585000 टीईयू के अनुमानित यातायात के प्रहस्तन के लिये पर्याप्त है। इसलिये, अतिर्रिक्त 4 आरएमक्यूसी और 8 आरटीजीसी के हासित मूल्य पर, वर्ष 2012 के लिये प्रतिलाम अनुमव करने के प्रयोजन से विचार नहीं किया गया है। वर्ष 2011-12 के दौरान निर्णित किये जाने वाले प्रशुक्त मामलों के लिये प्रतिलाम अनुमत करने हेतु इस प्राविकरण द्वारा अपनाया गया 16% का अधिकतम प्रतिलाम वर्ष 2012 के लिये स्वीकार्य नियोजित पूजी पर अनुमत किया जाता है।

### वर्ष 2013

वर्ष 2013 के लिये अनुमानित यातायात 789750 टीईयू है। चूिक 70% उपयोगिता के साथ वर्तमान 3 क्वे क्रेनों के साथ परिगणित क्षमता 597870 टीईयू अनुमानित यातायात के प्रहस्तन के लिये पर्याप्त नहीं है. 191880 टीईयू के बच्चे हुए यातायात के प्रहस्तन हेतु अतिरिक्त प्रहस्तन उपकरण अपेक्षित / आवश्यक हैं। 70% उपयोगिता पर 797160 टीईयू के अतिरिक्त प्रहस्तन उपकरणों की कुल क्षमता और बच्चे हुए यातायात 191880 टीईयू को ध्यान में लेते हुए अतिरिक्त उपकरणों की क्षमता उपयोगिता 24% परिगणित होती है। चूिक इन अतिरिक्त क्रेनों की क्षमता उपयोगिता 60% से कम है, इन अतिरिक्त क्रेनों के हासित मूल्य पर, प्रशुक्त मार्गदर्शियों की धारा 2.9.10 के प्रावधानों के अनुसार प्रतिलाम समानुपातिक आधार पर अनुमत किया जाता है। तदनुसार, वर्ष 2013 के लिये अतिरिक्त कटेनर प्रहस्तन उपकरणों के हासित मूल्य पर 3 85% प्रतिलाम और बची हुई नियोजित पूँजी पर 16% का अधिकतम प्रतिलाम अनुमत किया गया है।

### वर्ष 2014

वर्ष 2014 के लिये अनुमानित यातायात 10,66,163 टीईयू है। वर्तमान 3 क्वे क्रेनों के साथ क्षमता प्रोजैक्टेड यातायात के प्रहस्तन हेतु पर्याप्त नहीं है। 70% उपयोगिता पर अतिरिक्त उपकरणों की कुल क्षमता 797160 टीईयू और बचे हुए यातायात 468293 टीईयू पर विचार करते हुए अतिरिक्त कटेनर प्रहस्तन उपकरणों की क्षमता उपयोगिता 59% परिगणित होती है। प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 2.9.10 के अनुसार 60% और अधिक के क्षमता उपयोगिता के लिये अधिकतम अनुमय प्रतिलाम अनुमत किया जाएगा। जब क्षमता उपयोगिता 50% से 60% के बीच में देखी जाए तो क्षमता की सामान्य से कम उपयोगिता के लिये जिम्मेदार अवयवों का विश्लेषण करने के बाद अलग-अलग मामलों के आधार पर अनुमत किये जाने वाले अधिकतम अनुमय प्रतिलाम में अनुपातिक आधार पर कमी करने का अलग निर्णय लिया जाएगा। चूकि अतिरिक्त कटेनर प्रहस्तन उपकरण की क्षमता उपयोगिता 60% अनुबंधित स्तर के आसपास है और सपूर्ण उपयोगिता स्तर 76% है। यह प्राधिकरण वर्ष 2014 के लिये मी इन अतिरिक्त क्रेनों के हासित मूल्य पर पूरा प्रतिलाम अनुमत करने हेतु प्रवृत्त है।

(xxii) उपरोक्त वर्चाओं के अधीन, वर्ष 2012 से 2014 के लिये सीआईटीपीएल द्वारा दाखिल की गई लागत विवरणी संशोधित की गई है। संशोधित लागत विवरणी संलग्नक-। पर सलग्न है। वर्तमान प्रशुल्क स्तर पर लागत विवरणी में उद्घाटित परिणाम सक्षेप में नीचे दिये हैं -

(रू लाखों में)

ब्यौरा	2012	2013	2014	कुल योग
प्रचालन आय	16797 86	22677 11	30614.11	70089.08
शुद्घ अधिशेष (प्रतिलाम के बाद)	(-)657.38	1977 40	7254.67	8574 71
शुद्ध अधिशेष प्रचालन आय के % के रूप में	(-)3 91%	8.72%	23.70%	12 23%

- जैसांकि उपराक्त तालिका से देखा जा सकता है कि यदि वर्तमान प्रशुल्क को 2014 तक चलते रहने दिया जाता है तो प्रशुल्क चक्र के दौरान रू 8574.71 लाख का अनुमानित अतिरिक्त अधिशेष जमा हो जाएगा। चूकि वर्तमान प्रशुल्क पर किसी प्रकार की कोई वृद्धि प्रदान करने का कोई औवित्य नहीं है, वर्तमान प्रशुल्क पर 15% की वृद्धि मागने वाला सीआईटीपीएल का प्रस्ताव अस्वीकार किया जाता है। जैसांकि अनुमानित लाग्त स्थिति की मांग है, वर्तमान प्रशुल्क में आद्यांत (एव आमूल) 12.23% की कटौती / कमी की जाती है।
- (XXIV) सीआईटीपीएल ने दरों की लागू करने को अधिशासित करने वाली कुछ नई परिमावाए शामिल करने के साथ-साथ कुछ वर्तमान परिमावाओं शर्तों और नोट्स में पूरिवर्तन का प्रस्ताव किया है। यहां याद दिलाया जाता है कि जब सीआईटीपीएल ने अपनी सुविघाएं प्रचालित की थीं तो इसने पड़ोसी कटेनर टॉर्मनल (सीसीटीपीएल) के प्रशुल्क के अनुप्रयोग को अधिशासित करने वाली सशर्तताओं समेत प्रशुल्क सरचना अगीकार की थी। सीआईटीपीएल की वर्तमान प्रशुल्क सरचना और सशर्तताओं में प्रस्तावित परिवर्तन, सीसीटीपीएल में प्राप्त स्थित से दूर जाते हुए पाए गए हैं। तथापि, सीआईटीपीएल द्वारा-प्रस्तावित परिवर्तनों की जांच-पड़ताल के लिये प्रचालक से अनुरोध किया गया था कि यह अपने पत्येक प्रस्तावित परिवर्तन के साथ उसके कारण भी दे। किन्तु उसने अनेक प्रस्तावित परिवर्तनों के साथ बिन्दुवार कारण प्रस्तुत नहीं किये हैं। इसलिए, केवल वही मदी पर जहा प्रस्तुत परिवर्तनों को औदित्य युक्त / न्याय सगत पाया गया है, इस विश्लेषण में विचार गया गया है।
- (xxv) सीआईटीपीएल ने "बॉडेड ट्रकिंग" के परिमान शामिल करने का प्रस्ताव किया है। याद दिलाया जाता है कि इस प्राधिकरण ने आदेश स टीएएमपी / 45 /2007-सीसीटीएल दिनाक 19 जून 2008 के माध्यम से कहा था कि बॉन्डेड ट्रकिंग सेवा इस प्राधिकरण के नियामक कार्यक्षत्र के अन्तर्गत नहीं आती है। ऐसी स्थिति में, दरमान में "बॉन्डेड ट्रकिंग" के लिये एक परिमाना प्रदान करने का प्रश्न ही नहीं उठता।
- (xxvI) 'अतिविशाल कटेनर' (ओवर डाइमेंशनल कटेनर) की वर्तमान परिमाम में क्षतिग्रस्त कटेनर आते हैं। सीआईटीपीएल ने इस आघार पर 'अतिविशाल कटेनर' की परिमाम से 'कार्नर कास्टिंग,स्मस्यों वाले कटेनर' शब्द निकालने का प्रस्ताव किया है क्योंकि क्षतिग्रस्त कटेनरों में ऐसे कटेनर आ जाते हैं जिनमें कॉर्नर कास्टिंग समस्या होती है। सीआईटीपीएल के स्पष्टीकरण के आधार पर 'अतिविशाल कटेनर' की वर्तमान परिमामा में प्रस्तावित संशोधन अनुमोदित किया जाता है।
- (xxvII) किसी पोत की स्थिति के बारे में निर्णय करने वाली शर्तों को अधिशासित करने वाला प्रस्तावित नोट. अन्य महापत्तनों और निजी टर्मिनलों के दरमान में प्रदत्त सामान्य प्रावधान के अनुरू प ही है। इसलिये, इस सबच में प्रस्तावित नोट अनुमोदित किया जाता है।
- (xxviii) प्रशुस्क मार्गदर्शियों की घारा 2.18.2 के अनुरू प उपयोगकर्ताओं द्वारा विलम्बित भुगतान / सीआईटीपीएल द्वारा विलम्बित घनवापसी के लिये दण्ड-ब्याज से सबधित प्रस्तावित नोट को, भारतीय स्टेट बैक के प्रचलित उच्चतम ऋणदान दर (प्राइम लैंडिंग रेट) 14.75%+ अधिक् 2% को प्रतिबिम्बित करने के लिये सशोधित किया गया है।
- (XXX) यदि कोई उपयोगकर्ता पोत में सभी कटेनरों पर रस्सी बाधने सबधी प्रचालन के लिये रस्सी बाधने / खोलने वाले श्रीमक दल की, सीआईटीपीएल की पूर्व अनुमति से व्यवस्थां करता है तो प्रहस्तन प्रमारों में रू. 33/- प्रति कटेनर की छूट प्रदान करने वाले वर्तमान प्रावधान को निकालने के प्रस्ताव के लिये सीआईटीपीएल ने कोई कारण नहीं बताया है। प्रमावित सामान्य कटौती को बहाल रखते हुए / रखने के अधीन वर्तमान शर्त कायम रखी जाती है।
- (xxx) वर्तमान व्यवस्था में, क्वेसाइड से यार्ड और व्युत्क्रम-में एलसीएल कटेनरों के लिये प्रदत्त प्रमारों में खाली कटेनर शामिल नहीं हैं। सीआईटीपीएल ने खाली कटेनरों के क्वेसाइड से यार्ड और व्युत्क्रम में परिवहन के लिये इस प्रशुत्क मद के अधीन प्रमार प्रस्तावित किये हैं। जैसा पहले बताया गया है, सीआईटीपीएल ने दरों के प्रस्तावित लागू किये जाने के लिये लागत औद्भित्य के साथ कोई कारण नहीं दिया है। इसलिये यह प्राधिकरण खाली कटेनरों के लिये प्रस्तावित दरें अनुमादित करने की स्थित में नहीं है।

- (xxxx) वर्तमान व्यवस्था के अनुसार आईसीटी कटेनरों के लिये पहले 10 दिन नि शुल्क आवास / ठहराव समय है। सीआईटीपीएल ने अगले स्लैब में समय अविध को समायोजित करते हुए, वर्तमान आवास समय 10 दिन को बढ़ाकर 15 दिन करने की योजना बनायी है। प्रस्तावित सुधार की मद में वित्तीय प्रमाव के अमाव में वर्तमान नि शुल्क दिन ही जारी रहेंगे।
- (xooii) वर्तमान दरमान कटेनरों के टर्मिनल से रेल यार्ड और व्युक्तम में परिवहन के लिये अतिरिक्त हलचल के लिये प्रमार प्रदान करता है। प्रस्तावित व्यवस्था में सीआईटीपीएल ने इस सेवा को कंटेनर यार्ड में लिफ्ट ऑन / लिफ्ट ऑफ हलचल के साथ जोड़ दिया है और (इसके लिए) एक व्यापक प्रशुत्क की योजना की है। इस प्रक्रिया में, अतिरिक्त हलचल के लिए वर्तमान दर, सीआईटीपीएल द्वारा प्रस्तावित सामान्य वृद्धि से अधिक बढायी गई है। प्रस्तावित प्रभार का प्रदान की जाने वाली सेवाओं की लागत-ब्यौरों औचित्व नहीं बताया गया है। इसलिए, नई प्रस्तावित प्रशुत्क मद अनुमोदित नहीं है। कटेनरों की टर्मिनल से रेल यार्ड और व्युक्तम में अतिरिक्त हलचल के लिए वर्तमान प्रशुत्क व्यवस्था प्रदत्त दर में समायोजन के अधीन, प्रमावी सामान्य कटीती के साथ, जारी रहेगी।
- (xxxiii) सीआईटीपीएल ने प्रस्तावित दरमान में विमिन्न नई प्रशुल्क मदे शामिल करने का प्रस्ताव किया है । एक प्रश्न के बावजूद, सीआईटीपीएल ने इसके द्वारा प्रस्तावित किसी मी नई प्रशुल्क मद के लिए कोई लागत ब्योरे और दरों के आधार प्रस्तुत नहीं किए गए हैं । इसने उस अतिरिक्त राजस्व (के बारे में विवरण) प्रस्तुत नहीं किया है जो प्रशुल्क चक्र के दौरान नई प्रशुल्क मदों से अर्जित हो सकता है । इसलिए, यह प्राविकरण, ऊपर प्रस्तावित नई प्रशुल्क मदे अनुमोदित करने की स्थिति में नहीं है ।
- पात पर कचरे की निकासी के लिए प्रमारों की लेवी का यूनिट वर्तमान व्यवस्था में, 1/2 घन मीटर थेला है । सीआईटीपीएल ने इस यूनिट को "प्रति ट्रक भार" के लेवी यूनिट में बदलने का प्रस्ताव किया है और प्रमारों को वर्तमान रू. 257 40 प्रति 1/2 घन मीटर थेले से रू. 5500.00 प्रति ट्रक दौरा इस आधार पर बढ़ाने का प्रस्ताव किया है कि कचरे को मौतिक रूप से मापना कठिन होता है और जब भी कचरा हटाना पड़ता है तो पूरे ट्रक की व्यवस्था करने की आवश्यकता होती है । यह ध्यान देने योग्य है कि पड़ोसी कटेनर टर्मिनल (सीसीटीपीएल) ने जहाँ लेवी का यूनिट 1/2 घन मीटर प्रदान किया गया है, इस सबध में कोई कठिनाई नहीं बतायी है । इसके अलावा, सीआईटीपीएल ने, लेवी के यूनिट में परिवर्तन की वजह से पड़ने वाले प्रभाव के साथ प्रस्तावित दरों का औचित्व बताते हुए गणनाएँ प्रस्तुत नहीं की गई है । यह सेवा प्रदान करने की लागत, टर्मिनल की समग्र लागत स्थिति में समाहित है । इसलिए, यदि प्रस्तावित परिवर्तन अनुमोदित नहीं किया जाता है तो सीआईटीपीएल किसी नुक्सान / घाटे की स्थिति में नहीं चला जाएगा । इस सबध में, लेवी का वर्तमान यूनिट जारी रहेगा ।
- 11 1 परिणामस्वरू प, और ऊपर बताए गए कारणों से और समग्र विचार विमर्श के आधार पर यह प्राधिकरण सीआईटीपीएल के सशोधित दरमान को अनुमादित करता है जो सलग्नक-॥ पर सलग्न है ।
- 11 2 चूकि वर्तमान दरमान की वैघता 31 दिसम्बर 2011 को पहले ही समाप्त हो चुका है. सीआईटीपीएल को सशोधित दरमान और सशर्तताए भारत का राजपत्र में इस आदेश की अधिसूचना की तिथि से 15 दिन बीतने के बाद क्रियाचित होंगे और 31 दिसम्बर 2014 तक प्रमावी रहेंगे । प्रदत्त अनुमोदन उसके बाद स्वत. निरस्त हो जाएगा, जब तक कि इस प्राधिकरण द्वारा विशेष रूप से विस्तारित न किया जाये ।
- 11.3 सीआईटीपीएल के वर्तमान दरमान की वैद्यता 31 दिसम्बर 2011से आमे संशोधित दरमान के क्रियान्वयन की प्रमावी तिथि तक विस्तारित की गई मानी जाती है ।
- 11.4 इस प्राधिकरण ने वर्ष 2012 से 2014 के लिए अनुमानों पर भरोसा किया है । कथित वर्षों में वास्तविक निष्पादन ने अंतर के कारण उत्पन्न अतिरिक्त अधिशेष, यदि कोई होगा तो वह, अगली समीक्षा में, 2005 के प्रशुल्क मार्गदर्शियों की धारा 2.13 के प्रावधानों से अधिशासित होगा ।
- 11.5 सीआईटीपीएल का प्रशुक्क प्रचालक द्वारा प्रस्तुत सूचना और की गई अवधारणाओं के आधार पर निर्धारित की गई है, जैसा कि विश्लेषण में बताया गया है । यदि यह प्राधिकरण प्रदत्त प्रशुक्त वैधता, अविध के दौरान कमी यह पाता है कि वास्तविक स्थिति भरपूर मात्रा में पक्की तौर पर विचार किये गए अनुमानों से मिन्न है अधवा इसमें स्वीकृत अवधारणाओं से मटकाव है तो यह प्राधिकरण सीआईटीपीएल से अपेक्षा करगा कि वह इसके प्रशुक्क की समीक्षा अनुसूची से पहले करने के लिए और सशोधित प्रशुक्क में ऐसे अन्तर के कारण जमा हुए। एकत्रित लाम को सशोधित प्रशुक्क मार्गदर्शियों के अनुसार समायोजित करने हेतु प्रस्ताव दाखिल करे।

इस सबध में, सीआईटीपीएल से अपन्न हैं कि वह विमिन्न लेखा वर्षों की समाप्ति के बाद 60 दिनों के भीतर इस प्राधिकरण को अपने वार्षिक लेखा और निष्पादनता रिपोट प्रस्तुत करें । यदि सीआईटीपीएल अनुबंधित समयावधि के भीतर ऐसी सूचना प्रदान करें में असमर्थ रहता है तो सीएचपीटी सीआईटीपीएल के विरूद्ध समुचित कार्रवाई आरम्भ कर दे । ऐसे में, यह प्राधिकरण सीआईटीपीएल के प्रशुल्क की समीक्षा के लिए अपनी तरफ से कार्रवाई कर सकता है । इसके अलावा, सामान्य प्रशुल्क वैधता अवधि के अत में अगली सामान्य समीक्षा के समय मिन्नता / अन्तर का विश्लेषण भी किया जा सकता है और अगले चक्र के लिए निर्धारित किये जाने वाले प्रशुल्क में, मार्च 2005 के प्रशुल्क मार्गदर्शियों के अनुरू प, अतिरिक्त अधिशेष का समायाजन किया जा सकता है ।

रानी जाधव, अध्यक्षा [स विज्ञापन [][/4/|43/|]/असा]

defense

न्तां इटरनेसम्बर दक्षितस्य शहेर्यतः विर्मेश्टेश दनवार्त्ते का संघान्य सम्रोधन

						(मार्थ मार्ची में )			
ŧ.	ell)					ने दे हारा अपूर्णिक उपूर			
	<u>_</u>	2010	1011	3013	2013	1014	2012	2013	2014
	प्रसाचन (टेर्म् व)	304793	47 narī	565000	710750	106914)	585000	► 789750	1066163
_	<del>पुरा उच्चाम वाग</del>				-	·			
	प्रदेश्य क्राप्तानं अस्य (धनकारण प्रत्या स्त्रीतः ) : :	7750.Au	17944 58	3373 12	1207AZ.U3	27160 B4	14797 84	22637 ()	3(%)
	पूर्व ।	7750.44	1)944.58	(9372.12	20763.83	27169.84	16797.54	12477 11	30614
ĮĮ.	इवासन माना (मृन्याः (त व्यं क्याका)			+					<del></del>
	(1) श्राच्यान वर्ग झाव्या स्त्रीत्य	1 76 OL	247.20	431.50	109.10	£j4 \$1	421 30	708,46	AL
	rite confession states	<b>20 00</b>	u xu	71 13	79.65	13.34	71 13	77 63	×
	U+) अभवतम् <b>कार्म् च्ये ग्रह्मा</b>	879 00	1357 +4	239042	4122.90	3274 41	1803 61	360 83	134
	(lv) मान्यकेन अनुरक्तन	v 000	0,00	14.01	0.00	0 UI	, (00	- v 0u	<del></del>
	(४) शास्त्राच्ये / राजस्य केस्क	0.00	9≪	9.00	0 00	7.00	U 04	"ໝ	
	(श) विकार का का का उपलब	531 dg	71,320	1 103604	1307 Bu	1643.31	862-1	110435	144
_	(VI) रिजन वे सकत से बंदर बिगाव	67C at	15i Cu	1039-92	1486 Id+	(313 )5	w7.44	1191.41	- 25
_	(mil) 44	37 (c)	60 Cu	500.10	256.74	ינמנ	186 92	144 52	
	(ii) and the	346 00	112.04	712.70	445.34	1099,50	3e1 aq	732 74	
		2945.00	1314.55	ונמנו	8977 12	10730.07	4743.44	6445 41	717
	<u> </u>			10000					
10	q-qu	2944 41	and3 23	5)50.01	5305.55	5501 Ft	4174 44	4693 12	491
Ň	क्यांसी सीचे						+		
	(1) प्रकार को प्राप्त की	236.00	254.51	cat se	GE7 ##	729-13	423-70	449 ][	4
_	(a) सम्बन्ध स्टेर्म	784.16	192.30	916 43	191 94	987 14	41737	440 50	4
		35.61	77.34	25.00	<b>97 00</b>	37.01	32 Se	57 (9	
	(in) पर्यु कार्त में प्राप्त गय क्रांकिक कार एवं अर्थाप कृतका			1				. ``	
_	<b>pa</b> + 6∨	JU\$7 77	716.34	153457	141.41	J749.23	69633	947 29	100
V	इच्छल ऑक्सेन / (कस ) () २ (गे) १ (गेंगे) २ (गेंरे)	941.04	427 19	1177.24	4734.34	1368.53	4960.71	10349.49	1674
								,	
٧I	निर्मात एवं विक्रिय सूचा (एकाएकपूर्व )	3.01	798	0 Qr1	0.01	, "A	7.00	000	
	(१) व्हानीम करते के अनुकार जीनाम की प्राप्त कृत्य की प्रित्यन	0.00	6 00	9 00	0 00	2) 0	0 40	9.00	•
	(b) 🗪 's	5.01	794	0.00	0 00	3 00	v ( <b>0</b> 0	0.00	
vit	विचीच को विकास साथ (विद्याली)	0 00	òα	000	000	7.00	7 00	0 00	
ναι	पंचयकार्थ प्रदेश स्थापन (VI) (VII)	3 (7)	3 94	100	oud	Onu	, nou	y 000	
DX	वास्तित के पहले साथ पूर्व कर (V) + (VHI)	946.04	6,836.61	1 177-37	UNLI	1,368.50	6,960 79	10,346.69	16,76
X	निर्विक देने	12,7e8.50	- 49 937 63	71,711.64	~ ~ 77924	6.23	630V7 Y1	64129 %	2931
	मार्ग्यस प्रदा जाना निर्मत प्रधानिका वानका नावन्त्रीय तीर प्रमे रविष । ज्ञास जीवीका निर्मत पर जानो प्रो है	E 430 71	7 988 41	11,485.01	11.164.70	10.330 74	7619 13	1377-25	y 41
						-			
XII	मायाक अञ्चल	31%	BU%	72% _	. 44%	93%	,		
XIII	शंच्या प्रमानन के लिए समीता अनक्षीति	8,0977	7,948.44	11,48.07	11,164.70	16,150 70	7014.15	£372.29	9 49
χην	From alliate / (402) (DK) - (XDII)	(7,493 66)	(1) 153,591	(10,307.44)	(4,139,36)	(971 12	(657.36)	1 977 40	1 15
XVill	निक्का समिति / (पद्धाः) % प्रचानम् साम के सप में (XVII/I)	45.65%	6.27%	47,01%	30 01%	3 37%	391%	H 72%	23 70%
•									
	बाला निका बाँद्यांच (क्या ) % प्रकार कार के कर हैं					_			

Acquate for 10 munths cupto Oct 11) and Entimates for remaining 2 months (Nov 11 & Dec'11)

अनुबंध - ॥

# चेन्नई इंटरनेशनल टर्मिनल्स प्राइवेट लिमिटेड दरमान (अंतरिम)

#### प्रावकथम

इस दरमात में चेन्नई इटरनेशनल टर्मिनल्स प्राइवेट लिमिटेड में प्रदान की गई सेवाओं और सुविधाओं के लिए चेन्नई इटरनेशनल टर्मिनल्स लिमिटेड को देय प्रमार निर्धारित किए गए हैं।

### परिभाषाएं

इस दरों के मान में जब तक सदर्भ के अनुसार अन्यथा अपेक्षित नहीं हो, निम्नलिखित परिमाषाएं लागू होंगी

- (i). 'मान्यताप्राप्त ग्राहक कार्यक्रम' का अर्थ उस क्रार्यक्रम से है जो सीमाशुल्क विभाग द्वारा लागू किया गया है, जिसके तहत उनके द्वारा 'मान्यताप्राप्त ग्राहक' के रूप में पजीकृत आयातकों की एक अलग श्रेणी बनाई जाएगी। जिसे सुनिश्चित सुविधाए उपलब्ध कराई जाएगी। आरएनएस द्वारा यादृष्टिक आधार पर चयनित पारेषणों के अल्प प्रतिशत अथवा जिन मामलों में विशिष्ट आसूचना उपलब्ध हो अथवा जहा पर अनुपालनहीनता के देखे गए विशिष्ट पैटर्न का समाधान किया जाना हो को छोडकर मान्यताप्राप्त ग्राहकों को स्व-निर्धारण के आधार पर अर्थात स्वाभाविक तौर पर उनकी घोषणा के आधार पर माल की जाच किए बिना निकासी प्रदान की जाएगी इसके अलावा, देश में सभी पत्तनों पर, जहा ईडीआई और आरएमएस प्रचालनरत हैं, पजीकृत मान्यताप्राप्त ग्राहकों को यह लाभ उपलब्ध होगा। अपेक्षा की जाती है कि इस उपाय से कार्गों के उहरने के समय और ऐसे आयातकों के लेनदेन की लागत में कमी आएगी। सीमाशुल्क के आयुक्तों के लिए भी यह आवश्यक होगा कि वे अभिरक्षकों के साथ इन ग्राहकों के लिए अलग भड़ारण स्थान, प्रहस्तन सुविधा और शीध निकासी सुविधाए सुनिश्चित करने हेतु काम करें। इसके अलावा, आईएमजी ने विनिर्दिष्ट मान्यताप्राप्त आयातकों को कार्गों की तत्काल सुपूर्दगी हेतु पत्तन परिसर में स्पष्टतया निर्धारित अलग क्षेत्र स्थापित करके त्वरित सुपूर्दगी ग्रणाली की सिफारिश की है। इस कार्यक्रम की विस्तृत व्याख्या सीमाशुल्क के दिनांक 24 नवम्बर 2005 के परिपत्र सं 42/2005-सीमाशुल्क में दी गई है।
- (ii) 'सीआईटीपीएल' का अर्थ मारत में निगमित कपनी, चेन्नई इटरनेशनल टर्मिनल्स प्राड्वेट लिमिटेड, उसके उत्तराधिकारी और समनुदेशिती हैं।
- (iii) 'तटीय पोत' का अर्थ किसी ऐसे पोत से हैं. जो मारत में किसी फ्लन अथवा स्थान से मारत में स्थित किसी अन्य पत्तन अथवा स्थान के बीच व्यापार में संलग्न है और जिसके पास सक्षम प्राधिकारी द्वारा जारी वैघ तटीय लाइसेंस है।
- (iv) 'कंटेनर' का अर्थ मानक आईएसओ कटेनर है जो कार्गों के परिवहन के लिए और कार्गों का चट्टा लगाने के लिए उपयुक्त है और वह एक इकाई के रूप में प्रहस्तन किए जाने और कटेनर स्प्रेंडर युक्त क्रेन द्वारा उठाए जाने योग्य होना चाहिए।
- (v) 'एफसीएल' का अर्थ पूर्ण कटेनर मार वाला कटनर होगा।
- (vi) 'विदेशगामी पोत' अर्थ का अभिप्राय होगा तटीय पोत से मिन्न कोई अन्य पोत ।
- (vii) 'धूम्रीकरण सुविधा' का अर्थ ऐसे कार्गों को प्रदूषणविहीन करना है जिस पर कीड़ों का दुष्प्रमाव हो सकता है और जिसे धूम्रीकरण द्वारा अथवा गैसरहित बनाकर अथवा दोनों के द्वारा प्रदूषण विहीन करने की जरूरत है।
- (viii) 'खतरनाक कटेनर' से अभिप्राय ऐसे कटेनर से हैं, जिसमें आईएमओं के अधीन खतरनाक सामान के रूप में वर्गीकृत वस्तुए
- (ix) 'आईसीडी' का अर्थ अतर्देशीय कटेनर डिपो है।
- (x) 'एलसीएल' का अर्थ पूर्ण कटेनर मार से कम मार वाला कटेनर (एक से अधिक आयातकों /निर्यातकों के कार्गा मरे हुए कटेनर) है।
- (xi) अतिविशाल कटेनर का अर्थ है अतिविशाल कार्गों ले जाने वाला, मानक कटेनर के सामान्य आकार से बड़ा कटेनर जिसके लिए स्लिग्स शैकल्स, लिफ्टिंग बीम इत्यादि जैसे विशेष उपकरणों की आवश्यकता पड़ती है। क्षतिग्रस्त कटेनर और लिफ्टिंग के लिए विशेष उपकरणों की अपेक्षा वाले कटेनरों को भी अतिविशाल कटनरों के रूप में वर्गीकृत किया जाता है।

- (xii) प्रतिदिन' का अर्थ प्रति कैलेंडर दिन अथवा उसको भाँग है। रि
- (xiii) 'पत्तन' का अर्थ चेन्नई पत्तन न्यास है।
- (xiv) 'रीफर' का अर्थ मालं की दुलाई के प्रयोजनार्ध कोई ऐसा कटेनर है, जिसे वाछित तापक्रम बनाए रखने के लिए विद्युत आपूर्ति अपेक्षित होती है।
- (xv) 'शट-आउट कटेनर' का अमिप्राय ऐसे कटेनर से हैं, जिसने वीआईएएन द्वारा यथा इगित किसी पोत हेतु निर्यात के लिए टर्मिनल में प्रवेश किया है और किसी कारण से पोत से जुंड़ा हुआ नहीं है।
- (xvi) 'टन' का अर्थ 1 000 किलोग्राम का एक मीट्रिक टन अथवा एक घनमीटर है।
- (xvii) 'पोतातरण कटेनर' का अभिप्राय ऐसे कटेनर से हैं जो एक पोत से उतारा गया है, सीआईटीपीएल में रखा गया और अन्य पोत के द्वारा दुलाई किया गया है।
- (xviii) वीआईएएन' का अर्थ पोत पहचान सूचना सख्या है।

### 2 सामान्य

- (i) पोत की स्थिति जैसी नौवहन महानिर्देशक दवारा जारी इसके प्रमाणन द्वारा पुष्टि की गई है वह प्रासिंगक अवयव है जो निर्णित करता है कि पोत "विदेश गामी" है अथवा "तटीय"। यदि किसी विदेशगामी पोत को तटीय यात्रा पर जाने की और कार्गों । क टेनर ले जाने की अनुमित होगी तो वे ऐसी अनुभेय यात्राओं के विषय में रियायतों के लिये भी अर्हक होंगे
  - (क) भारतीय ध्वज वाला विदेश गामी पोत जिसके पास सामान्य व्यापार लाइसेंस है सीमाशुल्क परिवर्तनआदेश के आधार पर तटीय यात्रा पोत में परिवर्तित हो सकता है।
  - (শু) विदेशी ध्वज वाला कोई विदेशगामी पोत नौवहन महानिदेशक द्वारा जारी तटीय यात्रा लाइसँस के आधार पर तटीय यात्रा पोत के रूप में परिवर्तित हो सकता है।
  - (ग) ऐसे परिवर्तनों के मामलें में लदान करने वाले पत्तन द्वारा पोत पर तटीय सामग्रियों का लदान प्रारंभ करने के समय से तटीय दरें वसूल की जाएगी।
  - (घ) ऐसे परिवर्तन के मामले में तटीय दरें केवल तबतक प्रमार्थ होंगी। जबतेक पोत तटीय कार्गों का उतराई प्रचालन पूरा करता है। उसके तत्काल बाद उतराई पत्तन द्वारा। विदेशगामी दरें वसूल की जाएगी।
  - (ड) नौवहन महानिदेशक से तटीय लाइसेंस प्राप्त समर्पित भारतीय तटीय पोतों के लिए तटीय दरों के हकदार होने के लिए किसी अन्य दस्तावेज की अपेक्षा नहीं होगी।
- (ii) प्रत्येक बिल के कुल योग पर निकाले / परिगृणित गए सभी प्रभारों को अगले उच्चत्र रुपए में पूर्णांकित किया जाएगा।
- (m) (क) प्रयोक्ता इस दरमान के अधीन किसी भी प्रभार के विलबित भुगतान पर दडात्मक ब्याज अदा करेगा। इसी प्रकार सीआईटीपीएल विलबित धेनवापसी पर दडात्मक ब्याज अदा करेगा।
  - (ख) दडात्मक ब्याज की दर 16 75% वार्षिक होगी। दडात्मक ब्याज दर सीआईटीपीएल और पत्तन प्रयोक्ताओं दोनों पर समान रूप से लागू होगी।
  - (ग) धन वापसियों में विलब सवाए पूरी करने की तारीख स केवल 20 दिनों के बाद अथवा प्रयोक्ताओं द्वारा अपेक्षित सभी दस्तावेजों की प्रस्तुति पर इनमें से जो भी बाद में हो से गिना जाएगा।
  - (घ) प्रयोक्ताओं द्वारा भुगतान में विलब सीआईसीपीटीएल द्वारा बिल देने की तारीखु से 10 दिनों के बाद से गिमा जाएगा। तथापि यह प्रावधान उन मामलों में जहां महापत्तन-न्यास अधिनियम में यथानिर्दिष्ट सेवाए प्राप्त करने के पूर्व भुगतान किया जाना है और । अथवा जहां इस दरमान में प्रभारों का अग्रिम भुगतान प्रदत्त है लागू नहीं होगा।

- (iv) खतरनाक कार्गो वाले कटेनर । विशाल कटेनरों के मामले में विभिन्न कटेनर वर्ष पर प्रमार्थ प्रहस्तन प्रभार से 25% प्रीमियम : प्रभार्य होगा ।
- (v) लबाई में 20 फुट तक अथवा उससे कम के कटेनरों को प्रशुल्क के प्रयोजनार्थ एक टीईयू माना जाता है।
- (vi) अमरीकी डॉलर में अकित कटेनर-सबद्ध प्रभार समतुल्य मारतीय रुपए में सग्रहित किए जाएगे। इस प्रयोजनार्थ, पत्तन की सीमाओं में पोत के प्रवेश की तारीख (आयात कटेनरों के मामले में) और टर्मिनल के परिसर में कंटेनरों के (निर्यात कटेनरों के मामले में) आग्रमन की तारीख को विद्यमान समय-समय पर मारतीय रिजर्व बैंक भारतीय स्टेट बैंक अथवा उसके सहायक बैंक या अन्य किसी सरकारी क्षेत्र के बैंक द्वारा अधिसृचित बीजार क्रय दर का डालरमें अकित प्रभारों का मारतीय रुपए में पुन परिवर्तन करने के लिए प्रयोग किया जाएगा।
- (vii) पत्तन में दीर्घ अवधि तक ठहरने वाले पोतों के मामले में पोतों के आगमन की तिथि से 30 दिन में एक बार विनिमय दर की एक नियमित समीक्षा की जाएगी। ऐसे मामलों में समीक्षा के समय प्रचलित उचित विनिमय दर के सदर्भ से बिलिंग का आधार भावी प्रभाव से बदलेगा।
- (viii) (क) प्रयोक्ता से सीआईटीपीएल पर आरोप्य किसी उचित सीमा के बाद विलंब के लिए प्रमार अदा करना अपेक्षित नहीं होगा।
  - (ख) यदि सीआईटीपीएल की तट आधारित सुविधाओं में खराबी आजाने की करण अथवा उनकी अनुपलब्धता के कारण या किसी अन्य कारण से जिसके लिये सीआईटीपीएल को जिम्मेदार ठहराया जाए पोत बेकार खड़ा रहता है, तो पोत के बेकार रहने की अविध के दौरान जमा हुए सीएचपीटी को देय वर्ध किराया प्रमार के बराबर छूट अनुमत की जाएगी।
- (ix) इकाई भार के रूप में सीआईपीएल में आने और वहां से जाने वाले एलसीएल कटेनर को प्रमार लगाने के प्रयोजनार्थ एफसीएल माना जाएगा।
- (x) सभी बीजक प्रस्तुति पर यथा देय जारी किए जाते हैं। मुगतान करने में विफलता टर्मिनल प्रहस्तन की सामग्रियों पर पुनर्ग्रहणाधिकार का कारण बन सकती है और उत्तरदायी पार्टी को सभी बकाया प्रभारों का मुगतान करने तक टर्मिनल का और प्रयोग करने से रोका जा सकता है।
- (xi) यदि कोई टर्मिनल प्रयोक्ता सीआईटीपीएल की पूर्वानुमित से पोत में सभी कटेनरों को बाधने के प्रचालनों के लिए बांधने । खोलने वाले गैंग उपलब्ध कराता है, तब खड़ 31 (क), 32 (क), 33 (क) तथा 34 में निर्धारित प्रहस्तन प्रभारों में र 29/-रुपए प्रति कटेनर की छूट दी जाएगी. बशर्ते कि टर्मिनल प्रयोक्ता सुरक्षा विनियमों का पालन करने के लिए सहमत हो।
- (xi) क्ये क्रेनों द्वारा एफसीएल, एलसीएल, एव आईसीडी आयात एव निर्यात कटेनरों के प्रहस्तन के लिये उत्पादकता का बैंच मार्क स्तर 20 हलचल (मूब्ज) प्रति घटा होगा, जैसा खंड 31 (क) 32 (क) और 33 (क) में वर्जित है।

# 3. कटेनर प्रचालनों के लिए प्रभार

# 3 1 एफसीएल आयात और निर्यात कंटेनरों के तथा खाली कंटनरों के प्रहस्तन के लिए प्रभार

क) बांधने / खोलने प्रभार संबंधी सहित क्वे क्रेन द्वारा प्रहस्तनः

विवरण	विदेश-गामी पोत	तटीय पोत
	अमं \$	₹
र्गित एफसीएल कंटेनर		
लबाई में 20' से अधिक नहीं	19 77	498 32
लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	29,65	747 15
लबाई में 40' से अधिक	39 54	996 42
प्रति खाली कंटेनर		

- लबाई में 20' से अधिक नहीं	- 1 <del>8</del> 77	498 32
- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	29 65	747 15
- लंबाई में 40' से अधिक	39 54	996 42

नोट सेवाओं में क्वे क्रेन द्वारा प्रहस्तन और बाधने। खोलने के कार्य शामिल है।

(ख) क्वे परिसर से कंटेनर यार्ड और विलोमत दूलाई

विवरण -	यिदेश-गामी ⁻ धोत	तटीय पोत ह
	r et	
प्रति एफसीएल कंदेनर		
- लबाई में 20' से अधिक नही	563 40	338 04
- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	845 08	507 05
- लबाई में 40' से अधिक	1126 80	676 08
प्रति खाली कंटेनर		
- ल <b>बाई में</b> 20' से अधिक नहीं	279 02	167 41
- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	418 53	251 12
- लबाई में 40' से अधिक	558 04	334 82

नोट सेवाओं में क्वे परिसर से और परिसर तक दुलाई शामिल है।

(ग) कंटेनर यार्ड मैं आंतरिक बाहन पर उठाकर / से उठाकर रखना

विदेश-गामी पोत	तटीय पोत
*	. € .
	<del></del> -
311 35	186 91
467 02	290 21
622 68	373 61
154 19	92 51
231 27	138 76
308 37	185 02
	भोत ₹ - 311 35 - 467 02 - 622 68 - 154 19 - 231 27

नोट सेवाओं में भडारण हेतु कटनर यार्ड में लिफ्टस् शामिल है।

(घ) कटेनर यार्ड में प्रहस्तन, ग्रहकों को सौंपने के लिये उठाना / से प्राप्ति के लिए उठाना

विवरण	विंदेश-गामी पोत	तटीय पोत
	₹	_ ₹
प्रति एफसीएल कंटेनर		<u> </u>
लबाई में 20 से अधिक नहीं	311 35	311 35
. लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	467 02	467 02
- लबाई में 40' सं अधिक	622 68	622 68
प्रति खाली कंटेनर		
लबाई में 20' सं अधिक नही	154 19	154 19
. लबाई में 20' से अधिक और 40 तक	231 27	231 27

लबाई में 40' सं अधिक 308 37 308 37 नेट सेवाओं में कटेनर यार्ड में ग्राहक के वाहन से कटेनर उतारने / पर कटेनर लादने के लिए लिफ्टस शामिल है।

# 3 2 एलसीएल आयात और निर्यात कटेनर के प्रहस्तन के लिए प्रभार

(क) बाधने। खोने सहित क्वे क्रेन द्वारा प्रहस्तन के लिए प्रभार

विवरणः	विदेश-गामी पोत्त	तटीय पोत
	अम \$	*
प्रति एलसीएल कंटेनर		
- लबाई में 20' से अधिक नहीं	19 77	498 32
लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	29 65	747 15
- लगई में 40' से अधिक	39 54	996 42

नोट सेवाओं में क्वे क्रेन द्वारा प्रहस्तन बाधना / खोला शामिल है।

(ख) यदे साइड से कंटेनर यार्ड और विलोमत: परिवहन

विषरण	विदेश-गामी पोत	तटीय पोत
	•	*
प्रति एलसीएल कंटेनर		
लबाई में 20' से अधिक नहीं	535 26	321 15
लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	802 83	491 70
लंबाई में 40' से अधिक	1070 46	642 28

नोट: सेवाओं में कटेनर के क्वे साइड से कटेनर यार्ड और विलोमत परिवहन शामिल है।

## (ग) कटेनर यार्ड में प्रहस्तन आंतरिक स्थलातरण वाहन पर / से उठाकर रखना

विवस्ण	विदेश-गामी पोत	तटीय पोत
	•	₹
प्रति एलसीएल कंटेनर		
- लंबाई में 20' से अधिक नहीं	311 35	186 81
लंबाई में 20' से अधिक और 40' तक	467 02	280 21
- लबाई में 40' से अधिक	622 68	373 61

नोट सेवाओं में कटेनर यार्ड में भडारण हेतु लिफ्टेस् शामिल है।

## (घ) कंटेनर यार्ड में प्रहस्तन, ग्राहकों को सौंपने / से प्राप्त करने के लिये उठाना

विवरण	विदेश-गामी पोत	तटीय पोत र
	₹	
प्रति एफसीएल कटेनर		
लबाई में 20' से अधिक नहीं	311 35	311 35
लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	467 02	467 02
- लंबाई में 40' से अधिक	622 68	622 68
प्रति खाली कंटेनर		
- लबाई में 20' से अधिक नहीं	154 19	154 19
- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	231 27	231 27

33

L लबाई में 40' से अधिक	308 37	308 37
नोट संवाओं में कट्रेनर यार्ड में कट्रेनर ग्राहक के वाहन से र	उतारना या पर लादने के वि	लेए लिफ्ट्स शामिल है।

## आईसीडी आयात और निर्यात कंटेनर का प्रहुस्सन करने के लिए प्रभार (क) बांधने / खोलने सहित यद्ये क्रेन द्वारा प्रहस्तक का प्रभार

वियरण	विदेश-गामी पोत	तटीय पोत
	अम \$	₹
प्रति भरा हुआ कंटेनर		
- लंबाई में 20' से अधिक नहीं	19 77	498 32
- लंबाई में 20' से अधिक और 40' तक	29 65	747 15
- लंबाई में 40' से अधिक्र	39 54	996 42
प्रति रिक्त कंटेनर		
- लबाई में 20' से अधिक नहीं	19 77	498 32
- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	29 65	747 15
- लंबाई में 40' से अधिक	39 54	996 42

नोट सेवाओं में क्वे क्रेन द्वारा प्रहस्तन और बाधना / खोलना शामिल है।

(ख) क्वे साइंड से कंटेनर रेल यार्ड तक और विलोमतः द्वलाई

विदेश-गामी पोत	तटीय पोत
*	
	<del></del>
535 26	321 15
802 84	481 70
,1070 47	642 28
265 07	159 04
397 58	238 55
530 14	318 08
	पोत र 535 26 802 84 ,1070 47 265 07 397 58

नोट सेवाओं में कटेनर रेल यार्ड तक दुलाई पोत और यार्ड पर कर्षण योजना बनाना. आकड़ा प्रहस्तन पोत सीआईटीपीएल और शिपिंग लाईन के बीच प्रसंस्करण और अंतरण शामिल है।

(ग) कंटेनर रेल यार्ड में प्रहस्तन-आतरिक स्थालांतरण वाहर्न पर । से खठाकरे रखना

विवरण	यिदेश-गामी पोत	तटीय पोत
	₹	
रति भरा हुआ कंटेनर		
लबाई में 20' से अधिक नहीं	311 35	186 81
लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	467 02	280 21
लबाई में 40' से अधिक	622 68	373 61
व्रति रिक्त कटेनर		
लंबाई में 20' से अधिक नहीं	154 19	92 51
लगाई में 20' से अधिक और 40' तक	231 27	138 75
लबाई मैं 40' से अधिक	308 37	185 02

नोट सेवाओं में भड़ारण हेतु कटेनर रेल यार्ड में लिफ्टस् शामिल है।

(घ) कटेनर रेल यार्ड में प्रहस्तन- रेल के लिए सुपुर्दगी देते समय कंटेनर में उठाना / रखना

विवरण	विदेश-गामी पोत्त	तटीय पोत	
1	₹	₹	
प्रति भरा हुआ केटेनर			
- लबाई में 20' से अधिक नही	311 35	311 35	
- लंबाई में 20' से अधिक और 40' तक	467 02	467 02	
- लबाई में 40' से अधिक	622 68	622 68	
प्रति रिक्त कंटेनुर			
- लबाई में 20' से अधिक नहीं	154 19	154 19	
- ल <b>बाई में</b> 20' <b>३१</b> अधिक और <b>३७'</b> तक	231 27	231 27	
लंबाई में 40' से अधिक	308 37	308 37	

नोट मेवाओं में कटेनर रेल यार्ड में उठाना (लिफ्ट), आंकड़ा प्रहस्तन, पोत सीआईटीपीपूल और शिपिंग लाइन के बीच प्रसंस्करण और अंतरण शामिल है।

# 34 क्वे साइङ में पोते के स्टीवेडोरिंग श्रमिकों द्वीरा प्रहस्तिन, बांधने/खोलनें संबंधीं प्रभारों सर्छिसे पोतान्तरण कंटेनर प्रहस्तन के लिये प्रभार

विवरण	विदेश-गामी पोत	तटीय पीत	
	अम \$	₹	
प्रति भरा हुआ कंटेनर			
लबाई में 20' से अधिक नहीं	23 72	597 63	
लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	35 58	896 67	
लबाई में 40' से अधिक	47 44	1195 48	
उति रिक्त कंटेनर			
. लबाई में 20' से अधिक नहीं	23 72	597 63	
- लंबाई में 20' से अधिक और 40' तक	35 58	896.67	
लबाई में 40' से अधिक	47 44	1195 48	

### नोदस:

- (i) सेवाओं में क्वे क्रेन द्वारा प्रहस्तन (उतराई और लदान) (परिवहन) दुलाई और उठाना पोत और यार्ड में कर्षण की आयोजना आक्रड़ा प्रहस्तन, पोत सीआईटीपीएल और शिपिंग लाइन के बीच प्रसस्करण और अंतरण शामिल है।
- (ii). सीएफएस आईसीडी को भेजेगए अथवा स्थानीय रूप से सुपुर्दगी लिए गए पोतातरण कटेनर पूर स्थानीयं कटेनर दर प्रभारित होगी।
- (iii) खंड 3 9 कं अनुसार शटआंकट प्रमार लागू होगा अगर ,
  - (क) पोत का नामाकन परिवर्तित किया जाता है अथवा 🐃
  - (ख) पहले वाला पोत वर्ध पर लगने के बाद यदि पोत-नामन बादवाले पोत से पहले वाल पोत में बदला जाता है।

## 3.5. पोत घाटशुल्क के लिए प्रभार

वियरण	विदेश-गामी पोत	. तटीय पोत	
	अम \$	₹	
प्रति कंटेनर (केयल ग्रॉक्स)			
- लबाई में 20' से अधिक नहीं	1 13	28 53	
ल <b>बाई में</b> 20' से अधिक और 40' तक	1 70	42 91	
लंबाई में 40' से अधिक	2 26	56 84	

प्रति कंदेनरयुक्त कार्गो		1
- लंबाई में 20' से अधिक नहीं 🖟	621 28	372 77
- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	931 92	559 15
- लबार्ड में 40' से आधक	1242 56	745 54

(i) सभी मामलों में कटेनरयुक्त कार्गों के लिए प्रभार रुपये में होगा

- (n) 'विदेश से आगमन' और 'विदेश को प्रस्थान' के मामले में कंटेनरों के लिए प्रभार डॉलर में होगा।
- (m) 'तटीय आगमन' और 'तटीय प्रस्थान' के मामले में कंटेनरों के लिए प्रभार रुपये में होगा।
- (iv) पोतघाट शुल्क आईसीडी, पोतातरण एलसीएल और एफसीएल तथा खाली कटेनरों सहित सभी कटेनरों पर प्रभारित किया जाएगा।

# 3 θ° एक प्रचालन के लिए जहाज के हैच कवर के प्रहस्तन (खोलना और बंद करना दोनों) के लिए प्रभार

विवरण	विदेश-गामी पोत	तटीय पोत	
	अम \$	₹	
क्वे पर जहाज के हैच कवर को उतारे बिना	15 82	398 57	
क्वे पर हैच कवर उतार कर	39 54	996 42	

नोट अगर केवलएक कार्यकेलाप अर्थात या तो खोलना अथवा बंद करना है तो दर का आधा प्रभार्य होगा।

# 3.7. पोत के भीतर कंटेनरों के अंतरण (रेस्टॉव) के लिए प्रभार

विवरण	विदेश-गामी पोत	तटीय पोत	
	अम \$	₹	
प्रति कंटेनर, हैय के भीतर (उतारे और पुन [,] पोतलदान किए बिना)	<u> </u>		
- लबाई में 20' से अधिक नहीं	9 61	242 19	
- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	14 40	362 96	
- लंबाई में 40' से अधिक	19 20	483 94	
प्रति कटेनर घाट से होकर (घाट पर उतार कर और पुन पोतलदान)			
- लबाई में 20 ¹ से अधिक नहीं	28 24	711 76	
- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	42 37	1067 64	
- लबाई में 40' से अधिक	56 48	1423 30	

नोट रेस्टॉव कटेनर और कटेनरबद्ध कार्गो पर कोई घाटशुल्क नहीं लगाया जाएगा।

### 38 रीफर सबद्ध और अन्य सामान्य सेवाए

क्र स	वियरण	विदेश-गामी पोत	तटीय पोत	
		अम \$	₹	
(ক)	भ्रमण-पूर्व निरीक्षण (विद्युत की आपूर्ति सहित)	28 96	. 729 90	
(ख)	किसी पोत पर कर्नक्शन लगाने अथवा कर्नक्शन हटाने की सेवाए	1 93	48 66	
(ग)	कटेनर की सफाई		<del></del>	
	- लबाई में 20' से अधिक नही	1 45	36 49	
	- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	2 90	72 99	
-	- लंबाई में 40' से अधिक	4 34	109 48	

(घ)	प्रति कटेनर प्रति ४ घटे की पाली अथवा उसके भाग के लिए विद्युत की आपूर्ति (कनेक्शन लगाने और कनेक्शन हटाने रीफर यार्ड में तापक्रम की मानीटरिंग समेत)		
	- लबाई में 20' से अधिक नहीं	3 11	78 30
-	- लबाई में 20' से अधिक और 40' तक	4 66	117 45
	- लबाई में 40' से अधिक	6 21	156 60

नोटसः

उपरोक्त प्रशुल्क में पैरामीटर सेट करने अथवा रीफर के सही कार्य नहीं करने वाले रीफर की मरम्मत और (i). अनुरक्षण शामिल नहीं है। उपरोक्त प्रमार रीफर कटेनरों के रेस्टॉव पर भी लागू है।

रीफर कटेनर का भ्रमण-पूर्व सर्वेक्षण पोत पर कनेक्शन लगाने अथवा कनेक्शन हटाने की सेवाओं और कटेनरों की (n) सफाई वैकल्पिक सेवाए हैं और इन्हें अनुरोध करने पर ही प्रदान किया जाएगा।

शटआऊट कटेनर / कंटेनरों के पुन.नामांकन के लिए प्रभार

विवरण	विदेश-गामी पोत अम \$	तटीय पोत ₹	
प्रति कटेनर			
- लंबाई में 20' से अधिक नहीं	21 46	901 31	
लंबाई में 20' से अधिक और 40' तक	32 20	1352 52	
- लंबाई में 40' से अधिक	42 93	1802 99	

उपरोक्त प्रभार वहां लागू होंगे जहा-नोटस

कोई निर्यात कटेनर अथवा पोतातरण कटेनर अथवा पुन निर्यात कटेनर शटआऊट किया जाता है और

ंतत्पश्चात सीआईटीपीएल के बाहर सुपुर्द किया जाता है।

जब एक कप्टेनर एक पोत द्वारा शटआऊट किया जाता है और तत्पश्चात दूसरे पोत द्वारा उसका पोतलदान किया जाता है क्वे क्रेन द्वारा पहस्तन के लिए प्रमार के अतिरिक्त प्रमार वसूल किए जाएगे। इस मामले में खंड 3 10 के अनुसार पहली बार कटेनर प्राप्त होने के समय से कटेनर को नि शुल्क मडारण अवधि प्रदान की जाएगी। अगर नि शुल्क मडारण अवधि पात्र हो जाती है तो भडारण प्रमार नि शुल्क अवधि की समाप्ति के बाद से उठाए जाने के समय तक परिकलित किया जाएगा।

	:	विदेशगामी पोत			तटीय पोत		
	÷	प्रतिदिनः	अथवा उसके	भाग के	प्रांतदिन अथवा उसके मोंग के लिए प्रति		
क्र	विवरण	लिए प्रति व	हटेनर दर (	अम \$ में)		कटेनर दर (₹ म	<del>1</del> )
सं	ladyvi	20' तक	20' से अधिक और 40'	40' से अधिक	20' तक	20' से अधिक और	40' से अधिक
			तक	511947		40' तक	
	आयात - एफसीएल, एलसीएल एव खाली			- <del>-</del>			
	0-3 दिन	नि शुल्फ	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क
	4 - 15 ਵਿਜ	4 83	9 65	14 48	202 75	405.50	608 25
	16 - 30 दिन	9 65	19 31	28 96	405 50	810 99	1216 49
	30 दिन से आगे	19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432 98
	निर्यात - एफसीएल, एलसीएल एव खाली						
1 1.	0 7 दिन	नि शुल्फ	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क
	8 15 दिन	4 83	9 65	14 48	202 75	405 50	608 25 •
	16 - 30 दिन	9 65	19 31	28 96	405 50	810.99	1216 49

	; 30 दिन से आगे						
		19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	, 2432 98
3	आईसीडी - आयात एव निर्यात - भरे				<del>†</del> -		<del> </del>
	हुए एय रिक्त	ļ					į
	पहले 10 दिन	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क
	11 - 30 दिन	4 83	9 65	14 48	202 75	405 50	608 25
	31 - 45 दिन	9 65	19 31	28 96	405 50	810 99	1216 49
	45 दिन के आगे	19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432 98
1	पोतांतरण – भरे हुए एय रिक्त				† <del></del>		<del> </del> -
	पहले 30 दिन	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क	नि शुल्क
	31 - 45 दिन	4 83	9 65	1,4 48	202 75	495 50	608 25
	46 - 60 दिन	9 65	19 31	28 96	405 50	810 99	1216 49
	60 दिन के बाद	19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432 98
5	शटअऊट – भरे हुए एव रिक्त			<del> </del>	<u> </u>		<del>                                     </del>
	पहले 15 दिन	4 83	9 65	14 48	202 75	405 50	608 25
	16 - 30 दिन	9 65	19 31	28 96	405 50	810 99	1216 49
	30 दिन के बाद	19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432 98

नोटस

- (i) कटेनर के लिए भड़ारण अवधि उतराई के दिन के बाद वाले दिन से लदान | सुपुर्दगी। कटेनर हटाने के दिन तक मानी जाएगी।
- (॥) निं शुल्क अवधि के परिकलन के प्रयोजनार्थ रविवार सीमाशुल्क अधिसूचित अवकाश दिवस और टर्मिनल के अकार्य दिवसों को छोड़ दिया जाएगा।
- (III) भड़ारण प्रभार उस अवधि के लिए प्रदभूत नहीं होगा जिसके दौरान सीआईटीपीएल, प्रयोक्ता द्वारा अनुरोध करने पर कटनरों की सुपुर्दगी  $\hat{L}$  पोतलदान करने की स्थिति में नहीं है।
- (iv) पोतातरण कटेनर को जिसकी रिथित बार्द में स्थानीय एफसीएल/एलसीएल/आईसीडी/ में परिवर्तित की जाती है रियायती भंडारण प्रभार का लाभ नहीं मिलेगा। ऐसे कटेनरों के लिए भंडारण प्रभार सगत आयात कटेनर भंडारण प्रशुल्क के सममूल्य वसूल किया जाएगा।
- (v) खतरनाक कटेनर के लिए भडारण प्रभार सबधित स्लैय के अधीन 25% अधिक होगा जैसा ऊपर दिया गया है।
- (vi) पवन चक्की के बक्सों सहित अतिविशाल आकार वाले कटेनरों के लिए मड़ारण प्रभार राबधित स्लैब के अधीन संबंधित कटेनर द्वारा कब्जा किए गए ग्राउंड स्लॉट्स की वास्तविक संख्या पर आधारित होगा, जैसा ऊपर दिया गया है।
- (vii) ऊपर खड 1(i) में स्पष्ट किए गए के अनुसार यदि मान्यता प्राप्त ग्राहक कार्यक्रम (एसीपी) के अधीन सुपुर्दगी के लिए अभिप्रेत बॉक्स टर्मिनल पर उनके उतरने क 3 दिनों के भीतर नहीं हटाए जाते हैं तो इन बॉक्स को नामोदिष्ट एसीपी आयात चट्टा क्षेत्र से सामान्य आयात चट्टा क्षेत्र में अतिरित-कर दिया जाएगा जिस मामले में लागू अतिरिक्त उठाने/रखने और/ अथवा अतरण प्रभार प्रभार्य होंगे।
- (viii) आईसीडी कटेनरों के मामले में प्रदत्त नि शुल्क अवधि और भंडारण दरें केवल रल द्वारा आईसीडी से / तक जाने वाल कटेनरों के आवागमन क्रे लिए ही लागू होंगी।
- (ix) बाद में एलसीएल अथवा आईसीडी में परिवर्तित होने वाले सामान्य आयात कटेनरों को स्थानीय एफसीएल कटनरों पर लागू नि शुल्क अवधि का लाम मिलेगा।
- (x) किसी शट-आउट कटेनर की कुल भड़ारण अविध, उसके शट आउट होने वाले दिन के अगले दिन से आरभ हो कर पात लदान /सुपुर्दगी के दिन तक गिनी जाएगी।
- (XI) परिव्यक्त एफसीएल कटेनरों / शिपर ओन्ड कटेनरों पर लिखित में परित्याग किये जाने की मूचना मिलने तक अथवा कटेनर के उतारे जाने की तिथि से 75 दिन तक , इनमें से जो भी पहले हो जिम्मलिखित शर्तों के अधीन , लगाया जाएगा
  - (क) प्रेषित किसी भी समय परित्याग का पन्न जारी कर सकता है।
  - (ख) यदि प्रेषिति परित्याग का ऐसा पत्र जारी नहीं करना चाहता है तो कटेनर एजेट /एमएल ओ भी निम्नलिखित शर्ता पर परित्याग का पत्रा जारी कर सकता है
    - (i) शिपिंग लाइन कार्गों के साथ कटेनर की अभिरक्षा फिर से ग्रहण करेगी और, या तो उसे वापस लेगी या पत्तन परिसर से हटाएगी।
    - (ii) शिपिंग लाइन कटेनर की अभिरक्षा फिर से ग्रहण करने से पहले और कार्गों और कटेनर की पर इकटडा / जमा हुए सभी पत्तन प्रमारों का भुगतान करेगी।
  - (ग) कटेनर एजेन्ट / एमएलओ सभी आयश्यक औपचारिकताएँ पूरी करंगा और परिवहन तथा खाली करने की लागत वहन करंगा । अनुबंधित/ निर्घारित अविध के भीतर ऐसी र्कावाई न कर पाने की स्थिति में कटेनर पर भंडारण प्रभार उस समय तक

लगते रहेगे जब तक कि शिपिंग लाइन द्वारा कार्गों खाली करने /करवाने के लिये सभी आवश्यक कार्रवाइयाँ नहीं कर ली जाती है।

जहाँ कटेनर सीमा शुल्क अधिकारियो द्वारा अभियहित/जब्त कर लिया गया हो और उसे 75 दिनों का प्रदत्त समय सीमा के मीतर खाली न किया जा सकता हों, भंडारण प्रमार उस तिथि से लगने रूक जाएँगे जिस तारीख को सीमा शुल्क विमाग कार्गों की मुक्ति का आदेश जारी कर देगा बरातें शिपिग लाइन्स सभी आवश्यक औपचारिकताएँ पूरी करें और परिवहन तथा खाली करने की लागत वहन करें । अन्यथा, अभिग्रहित/जब्त किया गया कटेनर पत्तन परिसर से सीमा शुल्क बॉंडेड क्षेत्र तक शिपिंग लाइन्स /प्रेषिति द्वारा हटाया जाना चाहिय और ऐसे मामले में मंडारण प्रमार ऐसे हटाए जाने की तिथि से लगने बंद हो जाएंगे।

नियात कंटेनरों के लिए ग्रांडड स्लॉटस पोत की साप्ताहिक दस्तक के लिये सात दिन के लिये और पोत की पाक्षिक दस्तक के लिये 5

दिन आरक्षित रहेगे।

### 3.11. विविध प्रभार

3.11.	ावावध प्रभार	प्रति कंटेनर दर (र में)				
क्र सं	विवरण	लंबाई में 20' से अधिक नहीं	लबाई में 20' से अधिक तथा 40' तक	लबाई में 40' से अधिक		
(1)	सील लगाना / हटाना	193 09	193 09	193 09		
(u)	कटेनर यार्ड में उठाना। रखना	621 28	931 92	1242 56		
(111)	टर्मिनल के मीतर अंतरण के लिए प्रभार	847 20	1270 80	1694 40		
iv)	पीओड़ी परिवर्तन	847 20	1270 80	1694 40		
(v)	अतिरिक्त दुलाई -टर्मिनल से रेल अथवा रेल से टर्मिनल/अतिरिक्त दुलाई /परिवर्तन के लिए प्रमार	847 20	1270 80	1694 40		
vi)	कटेनर की स्थिति की रेल से सड़क में अथवा विलोमत परिवर्तन	847 20	1270 80	1694 40		
VII)	विशेष वीआईएएन के लिए प्रवेशद्वार पर निर्धारित समय के बाद टर्मिनल में आने वाले निर्यात कटेनरों के लिए प्रभार	847 20	1270 80	1694 40		
vIII)	खतरनाक स्टिकर लगाना/हटाना (प्रति कटेनर)	96 <b>55</b>	96 55	96 55		
(ix)	प्रति कटेनर एक द्वार खोलने का प्रभार	579 28	579 <b>28</b>	579 28		
(x).	दस्तावेजों को रद्द करना – प्रति ईआईआर	96 5 <b>5</b>	96 55	96 55		
(xi).	खतरनाक और विशाल क टेनरों की घोषणा नहीं करना । गलत घोषणा करना	2896 41	2896 41	2896 41		
(xii)	ऑन व्हील सीमाशुजल्क निरीक्षण (प्रति कटेनर)	386 19	386 19	386 19		
xiii)	तम्बाक् के कर्टनरों का धूधीकरण	1930 94	1930 94	1930 94		
(xiv)	टर्मिनल के भीतर की आवागमन के लिए फोर्क लिफ्ट प्रमार (प्रति बिन बाधने के लिए)	96 55	96 <b>5</b> 5	96 55		

नोदस

(i). निरस्तन प्रभार तब लागू होते हैं जब ईआईआर ग्राहकरों के अनुरोध पर निरस्त की जाती है।

(ii): "एक द्वार खोलना" प्रभार उन कटेनरों के प्रहस्तन के लिये लागू होता है जिन्हें केवल एक द्वारा खुला रखने की आवश्यकता है (जैसे प्यांज) और जब दरवाजा खोलना और सुरक्षा प्रदान करना टर्मिनल में किया जाता है।

(iii). "सील लगाना" - उचित बॉटल-सील बिना रेलमार्ग। सडकमार्ग।जलमार्ग से टर्मिनल में पहुंचने वाले प्रत्येक कंटेनर पर उसे प्रवेश करने देने से पहले बॉटल-सील लगायी जाएगी। यह शिपिंग लाइन्स की लिखित सहिमत के बिना किया जाएगा। ऐसें कटेनरों की एक सूची जिन पर टर्मिनल द्वारा सील लगायी जाएगी। गई होगी सिपिंग लाइन्स को दी जाएगी।

(iv). "खतरनाक स्टिकर लगाना / हटाना" - खतरनाक कार्गों ले जाने वाले कटेनर पर "केवल एमसीओ वर्ग" दर्शाने वाला खतरनाक स्टिकर ही लगाया जाएगा। इसी प्रकार गैर-खतरनाक कार्गों ले जाने वाले कटेनर से पुराने स्टिकर हटाए जाएंगे। दानों में से प्रत्येक मामाले में ग्राहर को सीआईटीपीएल को लिखित में सूचना देनी होगी कि वह टर्मिनल क मीतर कथित/निवेदित कार्रवाई करे।

(y) ओन व्हील कस्टम्स इन्सपैक्शन – किसी कटेनर का ऑन-व्हील इन्सपैक्शन ग्राहर के लिकित अनुरोध पर नामांकित (पूर्व-निर्धारित) बिंदु पर ही अनुमत किया जाएगा। कटेनर के दरवाजे सीमाशुल्क विभाग की देखरेख में ही खोले जा सकते हैं टर्मिनल के परिसर में आशिक ही सही किसी तरह की भरने / खाली करने की कार्रवाई अनुमत नहीं की जाएगी।

(vi). टर्मिनल से रेल साइंडिंग अथवा रेल साइंडिंग से टर्मिनल तक अतिरिक्त आवागमन सीआईटींपीएल द्वारा हलचल किये आईसीडी कटेनरों के लिये ही लागु होगा।

(vii) खतरनाक कटेनर की घोषणा न करना । गलत घोषणा करना - ग्राहक को आईएमसीओ नियमों के अनुसार कांगों के खतरनाक होने की घोषना करनी ही है और सीआईटीपीएल को अनुषिक खतरनाक ब्यौरा प्रस्तुत करना है। उपरोक्त प्रभार कंटेनर की खतरनाक प्रकृति के बारे में केवल घोषणा न करने । गलत घोषणा करने के बारे में ही है। ऐसी घोषणा न करने । गलत घोषणा करने से उत्पन्न परिणामों की जिम्मेदारी और तत्सबधी लागत ग्राहक की ही वहन करनी है।

कंटेनर बर्थ के साथ-साथ लगे जहाज को स्वच्छ जल की आपित के लिए प्रभार 3 12

	The an feet Walls	
विवरण	विदेश-गामी	तटीय पोत
	र्पात ।	· ·
	अम <b>\$</b>	₹
प्रति 1000 लीटर अथवा उसके माग के लिए	6 56	275 37

#### 3.13. पोत पर कुड़ा-कर्फट हटाने के लिए प्रभार

प्रति 1/2 धन मीटर बोरी	₹ 225 92
	\ 225 32

# TARIFF AUTHORITY FOR MAJOR PORTS

### **NOTIFICATION**

Mumbai, the 10th February, 2012

No. TAMP/51/2011-CITPL.—In exercise of the powers conferred under. Section 48 of the Major Port Trusts Act, 1963 (38 of 1963), the Tariff Authority for Major Ports hereby disposes of the proposal from the Chennal International Terminals Private Limited for general revision of its Scale of Rates, as in the Order appended hereto

## TARIFF AUTHORITY FOR MAJOR PORTS

Case No. TAMP/51/2011-CITPL

Chennai International Terminals Private Limited

Applicant

#### ORDER

(Passed on this 6th day of January, 2012)

This case relates to a proposal filed by the Chennai International Terminals Private Limited (CITPL) for general revision of Scale of Rates for its Container Terminal at Chennai Port Trust (ChPT)

- The existing Scale of Rates of the CITPL, was approved vide Order No TAMP/10/2009-CITPL dated 3 November 2010 with a validity period till 31 December 2011. As per paragraph 5 (i) (a) of the Order No TAMP/23/2003-WS dated 30 September 2008, passed by this Authority, the major port trusts and private terminals have to file their proposals by 30 June of the financial year in which the tariff revision falls due along with the actuals upto the previous financial year. Since the review of the tariff of the CITPL fixed in November 2010 fell due in the year 2011-12, the CITPL was required to file its proposal by 30 June 2011. Since we did not hear from the CITPL, the CITPL was advised to file its proposal immediately vide our letter dated 15 July 2011
- . In response, the CITPL vide its letter dated 21 July 2011 citing difficulties in estimating volumes and operating cost sought time till 30 September 2011 to file its proposal. The CITPL was, therefore, granted time till 30 September 2011 for filing its proposal as per clause 3 1 3 of the tariff guidelines of March 2005 vide our letter dated 12 August 2011
- In this backdrop; the CITPL vide its letter dated 14 October 2011 filed its proposal for general revision of its Scale of Rates
- The main points made by the CITPL in its proposal are summarized below
  - .Chennai Port Trust (ChPT) entered into a License Agreement in March 2007 with (1). CITPL for development of container terminal at Chennai Port on Build-Own-Transfer (BOT) basis for a period of 30 years. The project comprises of construction of berths having total quay length of 832 metres with a basin depth of 15.5 metres yard space of 3.50.000 sq metres and providing equipment for handling containers at the terminal
- The berth will be utilized to handle different types and sizes of ships including fully (n) loaded panamax and super-post-panamax vessels. The terminal commenced

operations from 22 September 2009, with the first set of minimum equipment in place. The LA provides for minimum throughput from mainline vessel from 3rd operating year onwards.

- One of the features of operation has been handling of increasing numbers of more than 20' containers. In the calendar year 2011, the box ratio stands at 0.99
- (iv) The performance of CITPL since it began operations on 22 September 2009 till end of August 2011 is given below

		(₹	in lakhs)	
SI No	Particulars	2009 (from 22 Sep 2009)	2010	2011 (upto August)
1	Container Traffic (TEU)	20100	304752	311014
<del></del>	Income from operations	451	7082	8914
3	Operating Expenses	736	4055	3291
4	Depreciation	713	2922	1823
5	Capital Employed	61473	59057	58252
6	ROCE @ 16%	2722	, 9449	9320
7	Surplus/Shortfall	-3720	-9344	-5601

- The present proposal is for fixation of tariff for three years commencing from 1 January 2012. It is envisaged to create additional facilities at the terminal to better the efficiency of the terminal over the competing terminals at Chennai, Tuticorin, NSICT etc. The neighbour terminal CCTPL had the advantage of the existence of the berths of ChPT, the lower cost of equipment and the booming traffic when it started operation. Today it cames business with a set of depreciated assets and hence it is in a much better position to support its activity profitably at lower tariff than CITPL. Hence, CITPL has to look for something other than lower tariff to compete with its neighbouring terminals.
- (vi). Shipping lines have been requesting CITPL for additional handling facility to facilitate faster evacuation / loading and quick turnaround of ships on account of the following
  - (a) Flash strikes by trailer operators leading to huge backlog of inventory and hence sluggish movement of export cargo
  - (b) Slow Import evacuation from the Port
  - (c) Long Road queue
  - (d) Inadequate gate infrastructure at the port
  - (e) Poor road conditions
- (vii) New terminals coming up around CITPL are handsomely equipped as given below
  - (a). Kattupalli with 6 QCs and 15 RTGs
  - (b) Knshnapatnam (planned) with 6 QCs and 11 RTGs
  - (c) Karaikal with 2 QCs
  - (d) Ennore (planned) with 8 QCs and 33 RTGs
  - (e) CCTPL with 8 QCs and 24 RTGs

CITPL with 3 QCs is in a very weak position to compete. The comparative strength of CITPL is its longer quay length. CITPL should use it for providing faster evacuation of containers at terminal. It requires CITPL to put up adequate container handling equipment. By deploying additional container handling equipment CITPL will ensure faster vessel tumaround as shipping lines seek to minimize the amount of time spent in ports and prefer ports with faster vessel turnaround time.

Customer satisfaction by quick tumaround of ships has, therefore, been adopted as strategy for business by CITPL. Hence, for strategic reasons and for competitive edge, CITPL needs to invest in additional equipment. It proposes to commission 4 RMQCs and 8 RTGs in the year 2012. The orders have already been placed and the cranes are expected to be commissioned in the 3rd quarter of 2012. (The additional investment to procure the said equipment is pegged at ₹246.68 Crores by the CITPL)

(x) Normally, with box ratio of 1 35 and 7 RMQCs the terminal should have handled 1 4 million TEUs. But, lower box ratio puts a severe constraint on the capacity of terminal. With the present box ratio of 0.99, the capacity of 7 QCs would be only 1.06 million TEUs as could be seen from below.

Capacity of Berth = 0 7*24*25*365*0 99*7= 1062369 TEUs

Because of industrialization in South India, the receipt of larger boxes at the terminal is expected to continue. Hence, box ratio may not go beyond 0.99 in near future.

With the traffic increasing from expected 4,50,000 TEUs in 2011 to 10,66,163 TEUs in 2014, it is imperative to bring 4 RMQCs at the earliest. The year-wise container throughput and terminal capacity is tabulated below.

SI. No.	Particulars	2012	2013	2014
1	Terminal Capacity	758835	1062369	1062369
2_	Container Traffic	585000	789750	1066163

Cranes are expected to be commissioned in later half of the year 2012 and their availability is assumed to be for half year only in 2012. Therefore, the capacity for the year 2013 is being created 6 months earlier in 2012 itself.

In addition to buying the RMQCs and RTGs, it is planned to spend ₹3000 lakhs in civil work. As per the License Agreement, CITPL was allotted 35.8 ha area of land However. ChPT has handed over only 28 ha till date and the balance land is under reclamation. The ChPT is expected to handover the balance land of 7.8 ha in 2012. To handle the envisaged growth in traffic, the existing storage capacity will not be adequate. Hence, to cope up with the growing volumes the balance land to be handed over by ChPT will be developed and used as container yard for storage purpose.

(XIII) Based on the projected income, expenses (without taking into account revenue share payable to the port) and maximum permissible ROCE, the operations for the years 2009 to 2014 would result in deficit as summarized below

Particulars	2009 A	2010 A	2011 E	2012 P	2013 P	2014 P
Container Traffic	20 100	304 752	450 <b>Q</b> 00	585 000	789 750	1 066 16 3
Income	, ,_ 451	7 082	13,131	17,723	23 940	32 319
Operative Exps -	511	2 799	4,732	7 125	8 752	10 564
Depreciation	713	2,922	2,920	5,494	5,449	5 445
Overheads	225	1 257	1,015	1 405	1 517	1 635
Capital Employed	61473	59057	58252	80203	77922	72593
ROCE @ 16%	2722	9449	9320	12 833	12 468	11 615
Surplus/Deficit	3720	-9345	-4856	-9134	-4246	3060
Surplus/Deficit as % to Income	825%	132%	37%	-52%	-18%	9%

A - Actuals E - Estimates P - Projections

On the basis of the present tariff, CITPL faces a deficit of ₹247.46 Crores up to December 2011. During the next three years, it will incur a deficit of ₹100.35 Crores. The tariff should be increased by ₹422.79 per TEU in order to meet the shortfall of ₹103.20 Crores. The present rate being ₹3007/- per TEU, it is requested that the tariff be revised to ₹3458/- per TEU. This will be an increase of 15% over the existing tariff.

The financial / cost position for the years 2012 2013 and 2014 at the existing level of tariff as reflected in the consolidated income and cost statement furnished by CITPL is tabulated below

(₹ in lakhs)

SI. Porticulars		Estimates		
No.	Particulars	2012	2013	2014
1	Traffic (in TEUs)	585000	789750	1066163
2	Operating income	17723	23940	32319
3	Operating Expenses	<b>5859</b>	≈ <b>3</b> 809	±9 <u>13</u>
4	Depreciation	5494	5449	5445
5	Overheads	1405	1517	1635
6	ROCE	12854	12510	11658
<del>-3</del> -	Net surplus / (deficit) after return	(8889)	(3845)	3668
8	Net surplus / (deficit) as a percentage of operating income	(-)50%	(-)16%	11%
9	Average for three years		(-)1 <u>2%</u>	

- Apart from the proposed tanff increase of 15%, the CITPL has proposed many changes in the definitions, headings as well as notes prescribed under different sub-sections of its existing Scale of Rates. It has also proposed the following new tariff items as "additional charges".
  - (a) Transportion of containers to any other Rail Head or Container Terminal within ChPT premises
  - (b). Plugging / unplugging of containers
  - (c) Receipt of cargo beyond cut-off time
  - (d) Direct loading
  - (e) Handling of Shoe Bin
  - (f) Container cleaning charges
  - (g) Weighment of trailers with / without cargo
  - (h). Sub-items under 'Customs Inspection charges' pertaining to stuffing and destuffing of containers' and 'seal cutting'
- In accordance with the consultative procedure prescribed, a copy of the proposal from the CITPL was forwarded to the ChPT and also to the concerned user organizations for their comments. The comments received from ChPT were forwarded to CITPL for its comments and CITPL has not responded to the comments of ChPT till finalisation of this case.
- Based on a preliminary scrutiny of the proposal, the CITPL was requested vide our letter dated 21 November 2011 to furnish additional information / clarifications on various issues. The CITPL responded vide its letter dated 5 December 2011. The response of CITPL contained certain gaps and additional clarification / information was required from CITPL. At our request, the CITPL furnished additional clarification / information vide its letter dated 14 December 2011 and e-mail dated 16 December 2011. The queries raised and the summanised response of CITPL are juxtaposed below.

SI. No.	Queries raised by TAMP	Response of CITPL
(A).	General:	
(1)	The tariff guidelines of March 2005 stipulate that tanff should be linked to benchmark levels of productivity. The CITPL has stated that faster evacuation / loading and quick turnaround of ships is the strategy of the CITPL to compete with other terminals. The CITPL has also proposed additional investment in container handling equipment and storage yard in pursuance of its strategy. However, in SI No 6 of Form-1, CITPL has stated that it envisages to maintain the present bench mark of 20 moves per hour in the future also CITPL to review the benchmark level of productivity and update the existing productivity level of	The new equipment and new operators are other reasons which will delay, higher benchmark Notwithstanding the benchmark at 20 moves per hour, the additional equipment is expected to additionally reduce the turnaround time to 50% of the present level initially

	20 moves per hour prescribed in the existing Scale of Rates of CITPL suitably				
(11)	CITPL has stated that its pricing strategy is cost based CITPL to bring out the impact of the anticipated improvement in performance on the cost of rendering the service	As against the present 3 QCs, the terminal will have 7 QCs and hence evacuation will be 233% faster initially at present level of efficiency. The terminal has a berth length to accommodate 3 vessels at a time. With present equipment, it can deploy one QC to each vessel and a vessel of 700 containers will need 35 hours to unload the containers. With the additional equipment this time will be reduced to 15 hours. The port user will save on the cost on account of vessel charges and berthing charges at the port.			
(m)	CITPL to furnish the details required as per SI Nos 4 and 5 of Form-1.	The details at SI No 4 being the comparison of existing and proposed rates are furnished separately. The details at SI No 5 are provided in Form -1 of Format B (The CITPL has not furnished the details of average cost for a typical port user before and after the tariff change as required at SI No 5 of Form-1 in the modified cost statements)			
(IV)	The annual financial implication (change in revenues on account	The details of the annual financial implications are furnished below			
	of tariff revision) furnished by	Sr (7 in lakhe)			
ļ ·	CITPL at SI No 7 of Form-1 for the years 2011 to 2014 is based	No Particulars 2011 2012 2013 2014 1 Tantf Catagory 1 13 843 15 375 20 763 27 170			
	on the revenue at the existing level of tariff. Therefore, CITPL	(Es sling) 13 843 13 375 20 763 27 170			
	to furnish the annual financial	(Proposed) 13 843 17 639 23 834 31 050			
	implication of the proposal on account of proposed revision in				
	tariff				
(v)	The CITPL to furnish actuals for the period from January 2011 to October 2011, duly certified by a Chartered Accountant CITPL to revise the estimates for the remaining two months in the year 2011 and the estimates for the years 2012 to 2014, based on the actuals from January 2011 to	The CITPL has furnished the actual financials for the period from January 2011 to October 2011 certified by Chartered Accountant  (Though the CITPL has stated that the actuals figures for the above period are reconciled with the cost statement, it has not furnished any reconciliation statement)			
(), (1)	October 2011 if necessary				
(vi).	CITPL has stated that in order to meet the estimated deficit of ₹103.20 crores during the years 2012 to 2014, the tariff should be increased by ₹422.79 per TEU from the reported existing rate of ₹3007 per TEU. According to CITPL, the proposed tariff works	The CITPL has furnished revised Format-B The estimated deficit has gone up but increase in tariff is proposed at 15% over present rate i.e. ₹3458/- per TEU			
·	out to ₹3429.79 per TEU whereas, it has proposed a rate				
	of ₹3,458/- per TEU CITPL to clarify the reasons for proposing higher rate				
(VII)	During the last revision of tariff at CITPL which culminated into tariff	The present proposal is based on past experience of			
Į į	Order dated 3 November 2010,	expenditure incurred in running the terminal as well as the realistic appreciation of future. They are not exactly			
L`l	the CITPL had filed its proposal	as were projected in 2009. The lower cost incurred in			

based on certain assumptions made by it in the estimation of operating expenses and general management and overheads for the future years Since the terminal had commenced its operations only in September 2009, the figures relating to 3 months' actuals (October 2009 to December 2009) then furnished by CITPL were not sufficient to validate the estimates for the next three years, which is also recorded in paragraph 13 (iii) of the said tariff Order dated 3 November 2010 It is also recorded in the same paragraph that the financial / cost position was analysed only to ensure that continuance of existing tanff as then proposed by CITPL would not provide any advantage beyond the cost plus model envisaged by the Tarrff quidelines

The estimates in the present proposal of CITPL are also seen to be based on the similar assumptions and basis adopted by it during the last revision exercise. However, it is seen that there is significant reduction in the actual expenses incurred by the terminal during the year 2010 vis-à-vis estimates relied upon during the last revision of tariff in respect of following items

\$1. No.	Item of expenditure	Varia- tien
(a)	Operating & Direct labour	218%
(b)	Maintenance labour	40%
(c)	Equipment running cost	65%
(d)	Insurance	379%
(0)	Management & Admn Overheads	48%

In view of the above, the CITPL to review the assumptions made by it in the estimation of expenses for the future years based on the actual expenses incurred in the year 2011

It is seen from the proposal that the inflation factor considered by the CITPL for the years 2012 to 2014 is calculated on a cumulative basis starting from the year 2008 onwards. The CITPL to apply the inflation factor of 6%

quantum terms in 2010 is primarily because of lower traffic and avoiding certain necessary expenses because of losses that the terminal was making Because of the expenence gained quite a few of estimates of operating expenses are scaled down from previous projections and are lower than the norms prescribed by TAMP for fixing upfront tariff

### (a) Operating & Direct Labour

As against the requirement of 178 employees only 83 were taken. This resulted in reduction in cost. The quality of employees too was compromised as the terminal was making loss. The average pay out per person was \$2.12 lakhs p.a. lower than what was projected initially. The average cost per employee for future has, however, been based on present level of salary.

#### (b) Maintenance labour

The reduction in cost is on adsount of lower salary to employees and lower leuts of manning for the operation. The average cost per employee for the projection has been based on the salary levels presently paid.

#### (c) Equipment running Cost

Lower Volume and lower consumption of fuel because of new equipment are the main reasons for lower operating cost. Projections are based on past trend and the consumption of both power and fuel are estimated lower than the norm prescribed by TAMP for consumption for fixing upfront tanff.

#### (d) Insurance

Because of losses being incurred in business some of the normal insurance covers were compromised. The projections are based on the present market realities, proper risk valuation of operation and are assessed at 0.1% for Civil works and 0.5% for equipment which is much lower than 1% provided under norm fixed by TAMP for upfront tariff.

#### (e) Management & Admn Overheads

Manning level was consciously kept low because the terminal was incuming loss. Projections have been based on actual manpower requirement based on level of operation and salary levels seen in past.

Financial model assumes the base cost data as prevalent in 2008 and has been escalated at 3.76% for 2009 and 2010 and 6% in subsequent years. This is a very conservative estimate of expenses and present costs compare well with costs so amved CITPL submits that costs level as at 2011 are comparable with assumptions made.

(viii)

4		
1	on the actual unit cost /	
	expenditure for the year 2011 for	
}	projection of expenditure for the	
	future years 2012 to 2014	_
(B)	Comparison of actuals vis-à-	
10,	Companado of actuals Als-si-	
	vie estimates provided earlier:	] - • ¬
	Clause 2.13 of the tanff	·
	guidelines requires this Authority	
	to review the actual physical and	
	financial performance at the end	
	of the properhal teeff water	
	of the prescribed tanff validity	
	period with reference to the	
	projections relied upon at the	
ļ	time of fixing the prevailing tanff	
1	In this context, the CITPL to	
	clarify/ furnish the following	
(4)	The CITE AT THE IDIDWING	
(1).		The CiTPL has furnished the revised Form-7 reportedly
	for the year 2011 reported in	based on actual figures up to October 2011 and
	Form-7 based on actual figures	estimates for the remaining two months
	up to October 2011 and	The state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the s
	estimates for the remaining two	
	months	
<del>- ( \</del>		
(11)	The CITPL to furnish a	The CITPL has furnished a statement reconciling the
1	Reconciliation statement to	cost statement and the audited annual accounts for the
1	reconcile the Surplus before	year 2010
	interest and tax as given in its	) Jour 2010
	Cost statement and the Loss	0.4
	Cost statement and the Loss	Subsequently, the CITPL vide its fetter dated 14
	before tax as reflected in the	December 2011 furnished a revised reconciliation
1	audited Annual Accounts for the	statement for the year 2010
	year 2010 -	,
(HI)	(a) The operating income for the	The CITPL stated that the error has been corrected and
` ′	year 2010 reported in the cost	the Operating man to the circle has been corrected and
	statements is at ₹7082 lakhs	the Operating income for the year 2010 as per the
ĺ		revised cost statement is ₹7750 Lakhs
	which is lower than the operating	, ,
	income of ₹7482 lakhs reported	
	in the audited financials CITPL	
	to furnish the reasons for under	
	statement in the cost statement	
<del></del>	(b) The CITPL has added to	
	(b) The CITPL has stated that	
1	the reduction in actual operating	
1	and reduction in actual operating	Volume repates - * ₹226 lakhe
1	income for the year 2010	Volume rebates, - *₹226 lakhs Discounts * - ₹ 42 lakhs
	income for the year 2010	Volume rebates, - °₹226 lakhs Discounts - ₹ 42 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied	Discounts ` - ₹ 42 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is	Discounts . ₹ 42 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates	Discounts ` - ₹ 42 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The	Discounts - ₹ 42 lakhs Total - ₹268 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the	Discounts - ₹ 42 lakhs Total - ₹268 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the	Discounts - ₹ 42 lakhs Total - ₹268 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to	Discounts - ₹ 42 lakhs Total - ₹268 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year.	Discounts - ₹ 42 lakhs Total - ₹268 lakhs
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.	Discounts - ₹ 42 lakhs  Total - ₹268 lakhs =========
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed	Total . ₹ 42 lakhs  Total . ₹268 lakhs  ===================================
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years.	Total . ₹ 42 lakhs  Total . ₹268 lakhs  ========  CITPL already furnished the computation of income in the standard format as well as the supporting financial
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing	Total . ₹ 42 lakhs  Total . ₹268 lakhs  ========  CITPL already furnished the computation of income in the standard format as well as the supporting financial
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing	Discounts - ₹ 42 lakhs  Total - ₹268 lakhs  ========  CITPL already furnished the computation of income in the standard format as well as the supporting financial model for its operation vide letter dated 14th Oct 2011
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing tariff level for the actual traffic	Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  To
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing tariff level for the actual traffic handled / services provided by	Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  To
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing tariff level for the actual traffic handled / services provided by CITPL. The existing tariff	Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  To
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing tariff level for the actual traffic handled / services provided by CITPL. The existing tariff considered in such computation.	Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  To
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing tariff level for the actual traffic handled / services provided by CITPL. The existing tariff considered in such computation should be linked to the rates.	Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  To
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing tariff level for the actual traffic handled / services provided by CITPL. The existing tariff considered in such computation should be linked to the rates.	Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  To
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing tariff level for the actual traffic handled / services provided by CITPL. The existing tariff considered in such computation should be linked to the rates prescribed in the existing Scale.	Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  To
	income for the year 2010 compared to the estimates relied upon at the time of last revision is due to lower volume and rebates given to initial customers. The CITPL to quantify and furnish the rebates / discounts passed on to the customers during the year 2010.  (c) CITPL to furnish a detailed income computation for the years 2010 and 2011 at the existing tariff level for the actual traffic handled / services provided by CITPL. The existing tariff considered in such computation should be linked to the rates.	Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  Total  To

This amount represents income from sale of scrap The CITPL to clarify the CITPL: has not considered the same in the cost nature of other income to the statement. tune of ₹5 03 lakhs reported in the audited annual accounts of 2010 Also, the treatment given to this other income in the cost statement to be furnished. The détails are already given under reply to query at SI The actual operating & direct' labour cost reported by CITPL for No. A (vil) above the year 2010 in the cost statement is at ₹176 lakhs as against the estimate of ₹556 lakhs considered during the last tariff order, which shows a decrease of 216% Similarly, the actual maintenance labour cost reported for the year 2010 is ₹50 lakhs as against the estimate of ₹70 lakhs, which shows a decrease of 40% The CITPL has stated that the significant reduction in the labour cost is on account of deployment of less number of manpower. It is seen that the actual number of employees deployed by CITPL towards operating & direct labour is only 83 which is 53% lower than the estimated number of 178 employees reported by CITPL and relied upon by the Authority at the estimate stage, while the reduction in actual traffic as compared to the estimated traffic for the year 2010 works out to only 11% CITPL, therefore, to furnish the reasons for significant variation in the estimation of manpower requirement at the estimate stage (a) In the cost statement (Form The revised cost statement along with proposal gives power consumption and fuel cost duly reconciled with 3B), the actual power cost for the audited accounts Certain expenses of power were year 2010 is given as ₹207 lakhs included in fuel which is now corrected and submitted in The actual fuel cost is given as the revised proposal. ₹415 lakhs The total of these two items works out to ₹622 (Based on the unit cost of power of ₹ 8 19 per KWH and The power & fuel unit consumption of 13 46 KWH per TEU reported in expenses reported in the audited revised Form 3B, the power cost for the actual accounts for the year 2010 throughput handled during the year 2010 works out to (excluding consumption of stores ₹336 takhs as against ₹325-lakhs reported by CITPL. & spares amounting to ₹76.15 Further, the total of power and fuel cost reported in lakhs) is ₹620 22 lakhs, resulting in overstatement of ₹2 22 lakhs in Form-3B is ₹696 lakhs whereas as per audited accounts the power & fuel expenses, excluding stores & spares the cost statement CITPL to consumption, is ₹620 22 lakhs) reconcile the difference

1	(b) CITPL to furnish the				
1	documentary proof for the actual	CITPL has furnished copies of the electronic by			
ł	unit electricity cost of ₹11 31 per				
	KWH and ₹10.75 per KWH				
	sonated for the ware contact				
	reported for the years 2010 and	I or power cost for the years 2010 and 2011 funto			
	2011 respectively	I UCC11) As per the statement, the nower cost is ₹0.04.			
	(c) The CITPL has stated that	per unit and ₹8.72 per unit for the years 2010 and 2011			
	the power cost indicated in Form	respectively The details of power cost furnished by			
	3B for all the years does not	CITPL are summarised below			
		91 Particular			
	charges and the treatment given	A Electricity consumption (in units) 4104194 4107026			
i	to such fixed charges in the cost	B Electricity cost			
ļ	statements.	Variable charges (1) 21939129/ 25507965/- Fixed charges (1) 4860000/ 4995000/			
		Males Destalls			
	0 -	Melet Pent (t)   14400/   12000/   Electricity Tex @ 5% (t)   1264313/   1433017/			
"		Service charges @ 20% (₹) 5615568/- 6389599/-			
	(a) (b) (b)	Total charges   33893409/s 39337561/			
		C Average unit coat (B / A) (T) 8 21 8 72			
		D Treffic handled (In TEUs) 394762 399909 E Consumption per TEU units 13 467 10 997			
		Consumption per TEU units 13 467 10 997			
		The CITOL has about all a con-			
	<u>,</u>	The CITPL has stated that fixed cost is an element of			
	1	power cost hence needs to be considered for the			
**	<u>}</u>	purpose of cost statement and accordingly statement			
	1.	prepared (The cost statement furnished by CITPL			
		shows that it has considered the fixed cost also in the			
]		computation of power cost reported in the cost			
İ		statement)			
	(d) The actual fuel cost for the				
	year 2010 is given as ₹415 lakhs				
-	in Form 2D of the next state	1 (3/) takes on account of fuel and the consumption per f			
	in Form 3B of the cost statement	TEU is 3 48 litre of diesel			
	When calculated with the unit				
	rate of ₹40 per litre and				
Ī	consumption of 3.45 litres per				
1	TEU for actual throughput for the	·			
1	year 2010, as stated in the Form,				
* .	the fuel cost works out to ₹420				
1	lakhs CITPL to reconcile the				
	difference				
<u> </u>	difference.				
(vi)	The actual repairs &	In the revised cost statements submitted by CITPL vide			
	maintenance expenses for the	its letter dated 14 December 2011, it has revised the			
1 :	year 2010 is reported in Form 3B	repairs & maintenance expenses for the year 2010 as			
	as ₹207 lakhs whereas the	₹179 lakhs			
}	repairs & maintenance expenses	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
2.0	an and middle a c				
	reconcile the difference				
(VII)	The estimated equipment hire	The CITPL has furnished the break-up for actual			
	charges considered in the case	equipment hire charges for the year 2010 and for the			
] . [	of CITPL was towards hiring of	penod from Jan'11 to Aug'11 in the year 2011 along with			
J	Reach Stackers, Prime Movers,	CODIES of the contracts assessed by the contracts			
	Forklift Trucks, etc The CITPL to	copies of the contracts entered by it for hiring Reach			
	fumich adjumment wise hearts	Stackers and Prime Movers The break-up of			
	furnish equipment wise break-up	equipment hire charges furnished by CITPL are			
1.	for the actual Equipment hire	tabulated below			
- '	charges of ₹571 lakhs reported				
	for the year 2010 and ₹445 lakhs	Particulars 2010 2011			
42.5	reported for the year 2011 (upto	Amount (₹) (upto Aug'11)			
	August 2011) in the cost	Amount (₹)			
	statements with copies of the	Equipment Lease Charges 387670/- 77 936/-			
		Container			
	relevant contracts and	Equipment Lease Charges - 29004859/- 16185457/- RST			
		1101			
	•				

	documentary proof for the unit			
•	rates paid	Prime Movers Hire Charges	23764929/	28197014/-
İ	rates pard	Velucie Hire Charges	3949377/-	-
Į.		Total	57106835/-	44460407/-
İ	·			
		(The CITPL has not furn	ished workings	for the actual
Ţ		equipment hire charges	linking it with	the unit rates
}	j	mentioned in the contract	conies furnishe	ed by it )
<del> </del>	ChDT duese	CITPL has requested C	hennal Port T	nist vide letter
(VIII)	(a) As reported by ChPT during	dated 31 Oct 2011 to han	d over the hala	nce 78 000 Sq
	the proceedings relating to the	m. of reclaimed area but	t it is not hand	led over so far
1	last revision of tariff at CITPL-in	The additional land is e	enceted to be	handed over hy
	the year 2010 and considered by		rbecied to be	lialided over by
1	the Authority vide Order dated 3	Aug'2012		
	November 2010, the area			70
1	handed over to CITPL on'1 May			**
	2007 comprises 60428 sq m of			
1	developed area and 146721 sq.		-	* 0
1	m of undeveloped area. The			1
1	ChPT further stated that			
	reclaimed area to the extent of			
1	78,000 sq m was likely to be	. ()		
	handed over to CITPL in April			
	2010 The CITPL to inform the	•		
	exact date / month when the			•
1	reclaimed land was handed over			
	by ChPT to CITPL and the actual			
	extent thereof			
	(b) The CITIPL has mentioned in	The CITPL has submit	ted the revises	1 Form-3B after
	the cost statement (Form 3B) the	correcting the area allotte	ed by Chennau	Port Trust
	total area taken on lease from	correcting the area discus	to by chains	
į	ChPT as 126053 sq m for the	<u> </u>		
	years 2010 and 2011 As stated			
	above, the area reportedly			
	handed over by ChPT in May	1		
<b>\</b>	2007 itself is 2,07,149 sq m	1		
	CITPL to revise the area reported	1	•	
	in Form-3B of the cost			
	statements with the actual area	1		•
	allotted by ChPT			
	(c) The CITPL has reported the	Upto the year 2012,	no lease rent	is payable for
	actual lease rental for the year	reclaimed area as it is r	not handed ove	r and hence was
l	2010 as ₹870 lakhs in the cost	not paid. There was a t	ypographical ei	ror in form 3B of
ļ	statement This figure is in		e figures are	corrected in the
-	agreement with the lease rental			
	expenses of ₹870 18 lakhs			
	reported in the audited accounts	I .		
	However, on scrutiny of workings			
	furnished by CITPL for the			
	computation of lease rentals, it is			
1				: ·
	considered an area of 605 sq m			
	of developed area and 1468 sq.			
	m of undeveloped area and has			
1	not considered the reclaimed	•		
	area of 51480 sq m for	1		
	computation of lease rentals.		`	
l	The CITPL to furnish a detailed		-	
ĺ	working for the actual lease			,
	rental paid by it to the ChPT for	~[		
	the year 2010 duly indicating the			
				•

}	area and lease rental rate for	r
	each category of land	
(IX)		It The details are already given under reply to query at Si
	reported for the year 2010 is ₹5	( I NO A (VII) anove
	lakhs as against the estimate of	f l
00	₹273 lakhs considered during the	
	last revision of tanff. The CITPI	
	has drawn reference to the	
	covering letter in the reasons fo	
	vanation column of Form-7	
ľ	However the severing but	. •
	However, the covering letter o	
75	CITPL dated 14 October 2011	
	does not mention anything in this	
	regard The CITPL to furnish the	i i
× *	reason for such a steep decline	, <b>k</b>
. [	In the actual insurance cost of	1
	2010 compared to estimates	
(x).	(a) The actual other direct	The estimated cost was a life
1	expenses reported in the cost	
	statement for the year 2010	
	stands at ₹ 246 lakhs as against	
-	the cetimete of 3404	I OF Terminals is also considered since this expense is
	the estimate of ₹121 laking	Ullectly attributable to Direct expenses. The breaking of
	considered during last revision of	I INC SAMP IS AS MINAVE
-	tanff The variation works out to	
	about 51% more than the	1 == Se dividation di Cypellaca ( 40 fill laking
	estimate The CITPL has not	I Reefer Monitoring ₹ 444.00 labels
	furnished any reasons for the	Other Direct Expenses ₹ 59 00 lakhs
	variation in expenses in this	Total ₹ 246 00 lakhs
	regard The CITPL to furnish the	\ 240 UU lakns
}	reasons for vanation	Subsequently the CITEL stated that it
		Subsequently, the CITPL stated that the security
i		charges are grouped under General overheads in the
	(b) This Authority vide	projection for the future years.
	paragraphs No 13 (xvi) (a) to (c)	The CITPL has furnished the copies of two invoices
!	of its Order of November 2010	pertaining to the month of Dec 10 for Lashing /
	I had administration to	unlashing expenses and reefer monitoring expenses. A
	unlashing expenses @ ₹424 per	COPY Of another invoice furnished by CITDL for I
ì		December 2010 moes not mention about the nature of
	The state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the s	service rendered by the party
	expenses @ ₹33/- per TEU and	
i	employee transportation	
;	expenses at ₹13.73 lakhs per	December 2011 furnished the details of approximate
	annum for the year 2010 and	monthly other direct expenses based on the actual b
	escalation at the rate of 376%	expenses incurred for December 2010, which is given
!	for the year 2011, under the	below
	heading of 'other expenses',	A Lashing / inspection expenses
.	subject to verification with actuals	(1)   aab.aa
1	duning the next review of tariff	(₹ 20/- per unit for 26,608 units) ₹ 5,32,160/-
1.	The CITPL to furnish	(d) D1
!!!	documentary evidence in support	(ii) Container inspection charges- (₹50/- per unit upto 20,000 units
	of the rates of ₹42 per TEU and	& 740/, postupit phase 20,000
! ' ]	₹33 per TEU considered towards	& ₹40/- per unit above 20,000 units
	lashing / unlashing expenses and	- 20000 x 50 + 6608 x 40)
	reefer maintenance expenses	Total for Dec'2010 - ₹17,96,480/-
! 1	respectively The CITPL also to	The TEN A D .
		The TEUs handled in December 2010 is 35 252. The
s	h	average cost per TEU works out to ₹ 51/- per TEU
	-/ " "	
	transportation of employees	B Reefer monitoring & other direct expenses
	dunng the year 2010.	(i) Reefer monitoring ₹ 78.985/-
	*	(ii) Direct expenses ₹ 4.82 500/-
	<u> </u>	(security, water expenses, etc.)

_			7.00 4054
		Total for Dec'2010 -	₹ 5,61,485/-
İ	i	The reefer monitoring and other dire	ect expenses work
		out to ₹5 61 lakhs per month or ₹67 kg	khs per annum
(XI	The actual depreciation for the	The CITPI has submitted that	the depreciation
(*)	year 2010 is reported at ₹2922	considered by it towards upfront pren	nium and leasehold
	lakhs which is in agreement with	premium is excluded in the revised of	ost statement
1	the annual accounts However, it		
	(ne annual accounts Trowever, it	(However, it is seen that the CITPL	has maintained the
	is seen that the depreciation	same depreciation figure in the revi	sed cost statement
1	considered by CITPL in the cost	also)	
	statement includes amortization	also )	
ŀ	of upfront premium of ₹10 crores		
1	and land lease premium of ₹6 17		•
	crores which is also considered		-
`	separately in the cost statement		1
	under amortization of preliminary		<u> </u>
1	expenses / upfront premium.		
l l	which appears to be double	-	j
	counting of this item The CITPL		•
	to exclude the depreciation		
-	considered by it towards upfront		
	premium and leasehold premium		
	in the cost statement.		71 01701
()	(ii) The actual Administration and	Already replied under SI No A (vii	) above The CHPL
'	Management overheads reported	has furnished the actual number	of employees and
	for the year 2010 is at ₹256 lakhs	actual average salary incurred by it	duning the year 2010
-	as against ₹375 lakhs considered	towards Administration and Manage	ment overheads
.	at the estimate stage. This		}
ľ	Authority vide paragraph No 13		
	(xviii) (b) of its Order of	1	. 1
	November 2010, relied upon the		
	number of employees and		ì
l	manipol of output	1	Į,
İ	2,0,030	1	
	-, _		. 1
	/ William od datori		
1.	Managenal category employees,		ļ
\			_
- 1	in the next review of its tanff.		
-	which was the only item		
-	considered under Administration		• 1
	& Management overheads in the		: 1
- 1	cost statement The CITPL to		Į.
Į	furnish the actual number o	<u>'                                    </u>	1
}	employees and actual average	<u> </u>	0
	salary incurred by it during the		
	year 2010, duly reconciling with	<u>'                                    </u>	. }
	the expenses of ₹256 lakh	5	
	reported in the cost statement		
	xiii) The actual general overhead		
1	reported in the cost statement fo	r	}
	the year 2010 is ₹910 lakhs a	5	
	against ₹367 lakhs considered a	t	
1	the estimate stage CITPL to	o	
Ĺ	clarify the following points in thi	s	
Ī	regard		h
	(a) As recorded in paragraph 1	3 The CITPL has furnished the	preak-up of general
	(xviii) (c) of its Order of		n is given below
- }	November 2010, this Authorit	y	
ļ	relied upon the estimate	S   Particulars	Amount (Fin takks)
1	furnished by CITPL for the year	S   Advertisement	(₹ in lakhs) 3 43
Ì	2010 and 2011 subject t	O Advertisement	
	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	

1	verification of actuals in the next		
	review of its tariff. The CITPL to		14 20
	furnish the break-up of actual	Gift & Entertainment	0 35
	general overheads of ₹910 lakhs	Office Expense	3 43
	reported for the year 2010 and	Books & Pariodicals	0 29
	break up of several averturals	Port Passes	2 20
	break-up of general overheads	Puje Expenses	0 14
	incurred during the year 2011 up	Recruitment Expense	0 42
	to October 2011	Bank Charges	284 92
		Rates & taxes	253 24
	l	Traveling and communication expenses	38 73
40 100		Legal and professional charges	335 52
1		Printing & Stationery	8 43
		Total	945 30
	(b) The CITPL has stated in	The CITPL has furnished break-up for	or the professional
-	Form-7 that the significant	charges for year 2010, which is given	helow
· .	increase in general overheads	The good of your 20 to, which is given	DEIOW .
	during the year 2010 was due to	Particulars	<del></del>
	higher professional and legal	Failiculais	Amount
	charace CITCL to the start	Audit / cartification	1500 (100)
	charges CITPL to clanfy the	Statutory filing fees (Returns as per	1,588,498 91,000
	reasons for which it has incurred	Companies Act, Income-tax Act, atc)	81 000
	legal and professional charges to	Legal consultancy - Licence Agreement	<del></del>
	the tune of ₹335 52 lakhs during	review	218,900
	the year 2010, as reported in the	Legal consultancy - Retainership for	
	audited annual accounts and	vendor agreements, customer agreements	
	confirm that the expenditure	and other matters	3,164,605
1	nodeline to the terminal ansated	Consultancy for ECB loan clearance &	
1	pertains to the terminal operated	Axis Bank loan document vetting	4,447,722
1	at the ChPT	Valuation fees for loan (for asset and equipment valuation)	
		Legal fees for Arbitration on licence issues	2,644,025
	130	and other matters with customers	2 589 444
1	. 50 .	Land measuring and survey charges	100.00
		Port consultancy (marketing consultancy	492,509 7 208 333
l i		including customer study website	7 206 333
	= ',	brochures and other advertising)	1
1,3	M **	Consultancy - Terminal operations.	9 162 100
. ×		efficiency and allied matters)	1,02,100
	. The state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the	Air monitoring fees	68,950
1 1		Deelgn and drawing consultancy for	482,518
		software operation & sizing	
		Actuariel veluation	38,824
		Adviser charges for labour law consultancy	1 202 893
.	•	Provident Fund consultancy and	
		compliance	13 500
		Total	33,552 317
J , "T	(c). The CITPL has reported an	The CITPL has furnished the details	of Bank charact
1	expenditure of ₹285 lakhs during	which is tabulated below	o. Dank Charges,
	the year 2010 towards Bank	Particulars	Amount
\	Guarantee Commission paid to	i- atticulars	Amount (7 in lokba)
-	Pank The CITD to australia	Bank Commission - Guarantees & Bank	(₹ in lakhs) 79 40
	Bank The CITPL to explain the	cherges	(940)
1	nature of this expenditure and	Commission to SCB for Loan	125 00
	confirm that the expenditure	Documentation/ Stamp charges	13 40
	pertains to the terminal operated	Loan Fee to SCILL	28 14
1	at the ChPT	Processing Fee for Loan	38 98
		Total	284 92
(xiv).	The CITPL to clanfy the nature of	The exchange loss is on account of p	ayments made to
7.	₹2 06 lakhs reported as	Overseas Vendors for Capital Goods	,
1 1	exchange fluctuation loss, in the	,	*
	audited accounts for the year		
1. /	2010.		]
لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			

		The CITPL has furnished the details for amortization of
(xv)	This Authority vide paragraph	upfront premium and leasehold premium which is given
	110 10 ()	
	November 2010 has considered	below Access Current
	an amount of ₹53 90 lakhs per	Groups at annex? Onto put Rate at Total cost (Appl. 23 on dop).  Geographies to use dept. of the second 31 12 20 0 23 0
1	annum towards amortization of	Interrigibles Useron
} '	upfront premium of ₹10 crores	(including pressure) 07 03 07 3 35% 161 663 200 20 569 020 5 389 507
1	and leasehold premium of ₹6.17	pad on distribution of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of the pad of
-	crores paid by CITPL to ChPT,	expt outstreets 51 3 2010 3 70% 6 164 646 172 769 172 769
	over the project life of 30 years	PSA communities TOTAL 5 562 276
-	The CITPL has considered the	1002
1	actual amortization amount for	•
	the year 2010 as ₹56 lakhs in the	
Į.	cost statements The CITPL to	<b>i</b>
	furnish the workings for ₹56 lakhs	
	considered by it	
(XVI)	(a) The opening gross block,	The CITPL furnished revised Form 4A after
	closing gross block and closing	incorporating the opening cumulative depreciation for
1	net block of fixed assets for the	the year 2010
	year 2010 reported in Form 4A of	
1	the cost statements do not tally	Subsequently, the CITPL furnished a statement
	with the audited annual accounts	reconciling the figures considered in Form-4A with the
1	for the year 2010 Further, the	figures reported in audited accounts for the year 2010
	opening cumulative depreciation	
+	for the year 2010 is reported as	(It is seen from the reconciliation statement that the
	'zero' which may be reviewed,	CITPL has considered an amount of ₹2876 lakhs
. }	since the CITPL commenced	towards BG for duty saved amount under EPCG
	operations in September 2009	scheme in the gross block and net block of fixed assets
ĺ	and claimed depreciation for 3	for the year 2010 in the cost statement (Form 4A), over
	months in the year 2009 CITPL	and above the gross block and net block figures
	to reconcile the figures with the	reported in the audited financials for the year 2010
.}	audited accounts	Further, it is seen that even the gross block and net
		block figures furnished in the reconciliation statement
×		did not tally with the figures considered in the Form-4A
1		for the year 2010)
	(b). Further, in Form-4A of the	The CITPL has furnished the revised Form 4A after
	cost statements, the CITPL has	incorporating the opening cumulative depreciation for
-	grouped the total assets into 3	the year 2010 and also the breakup of 3 categories, viz
:	categories, viz Plant &	Plant & Machinery, Information Technology and Berths,
1	Machinery, Information	yard & other civil construction
	Technology and Berths, yard &	•
	other avil construction. The	
	break-up for each category of	,
	assets in line with the list of	
[ ·	assets shown in Fixed Assets	
	schedule of the audited annual	
	accounts for the year 2010 to be	
	furnished. Such break-up for	
	each category of assets also to	
0	be furnished for the years 2011	
	to 2014	
	(c) With regard to the additions	The Audited accounts shows addition to the assets as
	to the gross block during the year	₹114 lakhs and adjustment of ₹309 34 lakhs, the net
Į	2010. Form-4A depicts a	effect has been considered in the From 4A, since the
	negative, figure of ₹186 lakhs	deletion represent only exchange difference at the year
	whereas the Fixed Assets	
1	schedule of the audited accounts	
	shows a positive figure of	
- }	₹114 36 lakhs Likewise, Form-	
1	4A does not show any figure with	
1	regard to deletions while the	
1	regard to deletions wille the	<u></u>

Server a region of the comment of the comment

i	annual accounts shows a figure						
	of ₹309 24 lakhs The CITPL to	ľ					
1	OF 1909 24 TAKING THE CITED TO						
	clarify the position				· ·		
ì	(d) The annual accounts for the	CITDI has sel	A december of	<del></del>			
	year 2010 shows an amount of	CITPL has no	i iurnisneo a	ny response			
	year 2010 Shows an amount of						
	₹61 69 lakhs as additions to the	(However, in the actual financials for the year 2011,					
	upfront premium of ₹10 crores	upto October 2011 furnished by the CITPL vide its letter					
	The CITPL to clarify the nature of	dete d'ata	4011 IUITRSH	ed by the CITP	L vide its letter		
-	the Circ to dainy the nature of	dated 14 Dec	ember 2011	1, the said ame	ount has been		
	this expenditure	shown as rec	duction from	the upfront p	remum under		
×1		deletions / a	ditietmente	column of the	Condition dide		
		ochodule and	dinamenta	committee of the	Fixed Asset		
	1 (6.1	Scriedule and	considered	as additions u	nder the asset		
<u> </u>		heading Leasi	ehold improv	/ements')			
	(e) The CITPL has reported	The CITPL h	as fumished	d details of ac	ditions diverse		
	additions to the gross block to the	2011 along w	th the pro-	a details of ac	ditions during		
į.	tune of ₹300 lakhs for the year	at name let	ur ule prese	ent status with	expected date		
	2044 - 340 lakits for the year	or completion	The detail	s furnished by	the CITPL are		
	2011, viz ₹125 lakhs towards	given below			,		
	workshop, ₹125 łakhs towards	Summary of	fixed assets of	capitalised as at 3	11 04 2014		
1	Equipment / mast and ₹50 lakhs		Particulars		1 001 2011		
	towards IT infrastructure CITO	S   - Particulars   Amount					
1.	towards IT infrastructure CITPL	Fight & Machinery   1.438 665					
1.77	to confirm whether the additions	Electrical Installation 256.734					
	have already materialized. If so	Computers					
ì	the details of the same along with	Office Equipmen					
	decision of the Same along With	Leasehold land	·		143 312		
	documentary proof for actual cost	Leasenoid land	Total		3,570,558		
	of completion to be furnished. If			5 987 169			
}	not, the present status of capital	Add					
1		Particulars	Particulars Amount				
		[ L ( <del>?</del> )		Sta	· <del>~</del>		
	documentary proof for the	Concrete Road	4 742 900	Order released W	/orty		
1	estimated cost and expected	]		commenced (P (			
	date of completion to be	11		25 11 2011) Exp	harted		
	furnished	1		completion by 25	Dec 2011		
	Torrished	Additional	12 500 000	Outles received	Under continu		
ľ		Reefer		Quotes received under scrutir for vendor evaluation Expects			
	İ	structure		completion by Ap	di 2012		
1		Works shop	12 500 000	New Workshop	for additional		
			1000000	equipments Que	read heather not		
		1		vendors Expecte	d completes by		
		1		Aug 2012	d completion by		
1		IT.	5 000 000	New ERP solution	De Docision on		
		infrastructure	0 000 000	implementation d	etored to 2012		
	!			Expected compi	lotton by Dec		
			1, 3, 2, 2, 2, 2, 3	2012	ellon by Dec		
	1.0	Total	34 742 900	2012			
		Total capex exclud	ing ii ingri	dure - ₹ 35 730 069	<b>V</b> -		
1	' ,	Subsequently the	CITPL VIDE H	s email dated 27	December 2011		
	(1.8)30 (1.8)	rumished a copy of	of the work ord	er deted 25 Novem	nber 2011 placed		
		by a for laying of a	s beor elerano:	it an estimated cos	it of ₹47.43 taking		
		along with the do	cumentary pro	of for advance p	syment and part		
		payment made by	it to the tune of	₹ 16 42 lakhs			
		(The additions	to the gro	ss block for th	ne vear 2011		
}		considered in	the cost sta	atement (Form	4 6) 10 \$200		
ì	í í	lakhe ee eenine	4 #2 £7 20 1-	tement (Fulli	4-7) 18 (300		
<b>—</b>	/O This Aught	iantio as agains	1 (35/ 30 la	khs fumished a	Dove)		
1	(f) This Authority vide paragraph	The CITPL sta	ited that the	e reclaimed are	ea is not vet		
	No 13 (xx) (a) of its Order of	handed over by	ChPT				
1	November 2010 considered		· ·				
	estimated additions to the gross				Ì		
		-			,		
	block amounting to ₹1275 lakhs				<b>'</b>		
	in the year 2011 towards				1		
1.2	development of reclamation area,				ł		
	whole was the see to the						
}	which was then expected to be				j		
	handed over by ChPT by April						
	2010 The Form-4A furnished by				`		
} i	the CITPL does not depict any						
	are office does not depict any						

	expenditure against this item	
i	CITPL to clanfy the actual	
}	position in this regard	
	1 4-8-8-8-8	This is the guarantee submitted in discharging
(XVII)		obligations under the License Agreement of holding the
Į.	considered by CITPL for the	containers within custom notified area and hence should
	years 2010 to 2014, inter-alia,	CONTRAINERS WIGHT CUSTOM Housed area and recommend of
1	includes ₹610 lakhs for each of	be considered a part of working capital requirement of
	the said years towards value of	CITPL
	Bank Guarantee for being	_
1	customs custodian for containers	
Ī	As per norms prescribed in	`
<b>i</b>		
		-
1	guidelines of March 2005 read	
	with Order passed by this	
	Authority in September 2008, two	
1	months' estate rentals, two	
	months' terminal charges	
1	payable by Indian Railways and	
]	prepayments made to the	
1	Licensor port arising out of	
1	obligations as per Licence	
	Agreement to the extent it is	
1	otherwise permissible as pass	
	through are permissible under	1
	sundry debtors CITPL to justify	
-	the inclusion of the Bank	1
-	Guarantee value under Sundry	
	debtors in the light of the tariff	
	guidelines	
´	(b). The CITPL has also	The CITPL has not considered revenue share as a part
ĺ	considered the advance payment	
- }	considered the advance payment	
1	made / to be made by it to the	
1	ChPT towards royalty / revenue	
	share under sundry debtors for	
1	all the years In this regard, the	debtors
ŀ	Order of September 2008 clearly	
Į	stipulates that advance payment	, }
	of revenue share / royalty to the	· <b> </b>
	landlord port will be recognised	) <b> </b>
ĺ	as a part of sundry debtors only if	
ļ	and to the extent such revenue	
i	share/royalty is considered as	
	pass through in tariff As CITPL	
* 1	is aware, royalty / revenue share	
. 1		
. ·	is not an admissible item of cos	
·	in its case Therefore, CITPL to	
	exclude the advance paymen	
	towards royalty / revenue share	
	from the value of sundry debtors	<b>;</b>
er i	for all the relevant years.	
	(c) The CITPL has considered	Current liabilities of ₹2903 lakh as per audited accounts
	the value of current liabilities fo	r include amounts due to suppliers of capital equipment
	the year 2010 at ₹138 lakhs ii	
1 -	the computation of working	
	capital as against the actual	
•	1	
i		
j	reported in the audited annua	
ì	accounts at ₹2903 lakhs Th	-
İ	CITPL to justify the lower value of	it
	current liabilities considered i	n I

1	the computation of working	
(C).	capital Financial/Cost Statement:	
(1)	Capacity	
(1)	The CITPL has calculated the	<del></del>
.,	annual berth capacity of the	
	terminal for the years 2012 to	
	2014 borrowing the formula from	
i	2008 upfront tariff guidelines	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	However, the CITPL has	
	considered a box ratio of 0.99,	
	instead of the norm of 13	
	prescribed in the formula.	
	reportedly based on the box ratio	
	obtained during the year 2011,	
	and thus worked out the annual	
	capacity at 1062369 TEUs. In	
	this context, CITPL to furnish the	
	following:	
	(a) Workings in support of the	The CITPL has included in format B
1	box ratio of 0.99 giving details of	Had Middle M. William
	actual numbers of different sizes	(It is seen that the CITPL has revised the box ratio from
1	of containers handled by the	0 99 to 1 33 in the revised cost statements)
×	CITPL during the penod from	
	January 2011 to October 2011	
	(b) Detailed analysis of trend of	The trend of sizes of containers is based on the trend
	box ratio in the next three years,	for the current year.
	which formed the basis for	
	considering a box ratio of 0 99	
(ii).		As already explained in reply to A (i) above, the
13	norm of 25 moves / hour in the	efficiency of terminal is aimed to be achieved through
	computation of quay capacity	reduction in turnaround time of vessels by deploying
	As stated earlier, the CITPL has	more cranes for faster evacuation/loading The
	stated that its strategy is to	benchmark for Gross Crane Rate (GCR) is proposed to
	achieve quick turnaround of vessels with efficiency	be retained at 20 moves per hour as crane discharge
		rate at higher efficiency on continuous basis need well
		trained efficient manpower and logistic synchronisation
- *	parameters In view of the above, the CITPL to consider	To achieve it on sustainable basis needs more time. At
-	increase in the number of moves	the benchmark level of 20 moves and box ratio of even
	per hour per Quay crane than	1 33, the cranes will be able to discharge 163111
	prescribed in the formula and	containers per crane per year and 7 QCs logether will be able to handle 1 14 million TEUs
	reassess its capacity	Se able to rightlig 1.14 million (EOS
_ *		
(iii).	The CITPL is requested to	Present Yard Capacity 12915 Units
	fumish its existing yard capacity	Additional Yard Capacity 12500 Units (estimate)
	and additional yard capacity on	Total Yard Capacity 25,415 Unils
	account of proposed investment	(Projected)
	of ₹30 crores envisaged during	
	the year 2013 towards	Subsequently, the CITPL furnished the details of annual
1	development of additional yard	capacity of the existing yard and proposed yard, as
	with detailed workings	given below
	**	
· i		Yard Capacity = 0.7°G°H°P/(S°D)
	* ***	G = Ground Slot per Ha = 286
*	. V .	H = Avg Stack Height = 25,
i i		P = Penod (days) = 365 S = Surge factor = 1 3 and
	· •	D = Avg Dwell time (days) = 3

	THE GAZETTE OF	FINDLE	A · EXTRAORDII	NARY	<u> </u>	ART III—SEC
		Yard C	apacity per Ha. 0 7	*286*2 5*365	/(1 3*3) = 46	842 TEUs
*	W.	Presen Presen	t Yard Area = 2071 it Yard Capacity (40	49 sq m or 3 5842*20 7149	2 07 149 Ha ) = 970,3	27 TEUs
	e =	Additional Area = 78000 sq m or 7 8 Ha Additional Yard Capacity (48842°7 8) = 365,367 TEUs Total Yard Capacity = 1 385 694 TEUs				
(iv).	The CITPL has stated that private rail operations will commence in its terminal shortly. The CITPL has stated that it can handle 2 rakes of 725 metres each. CITPL to quantify and furnish the impact of this facility in the dwell time of containers and the consequent improvement in the yard capacity of the	The CITPL is in discussions with vanous private rail operators to commence rail operations in its terminals. CITPL has considered 5% of volumes to be through rail.				
(ν).	terminal with workings.  The CITPL to furnish the terriff arrangement for the processe rail operations inside CITPL	апап	L has furnished gement with the hed by CITPL and	e rani oper	rators Ti	osed tanff he details
*		SI No	Particulars	Per LCL Container upto 20'	Per LCL Container above 20' & upto 40'	Per LCL Container above 40'
	* .	1	Handling at Container yard including lift on / lift off at Railway			
-			- Foreign Loaded - Foreign Empty - Cossial Loaded	₹ 407,94 ₹ 202,02 ₹ 244 77	₹ 611 92 ₹ 303.03 ₹ 378 16	₹ 815 86 ₹ 404 05 ₹ 489 51
×		2	- Costal Empty - Costal Empty - Additional movement Terminal to Reit Yard or vice verse - Charges for extra mevement // transportation (uniform rate for foreign ceastal, loaded and empty containers)	₹ 121 21 ₹ 2875 00	₹ 181 82	₹ 6469 00
		3	Transporting of containers to any other Rail Head or Container Terminal within ChPT premises (uniform rate for foreign coastal loaded and empty containers)	₹ 2875 00	₹ 4313 00	₹ 6469 00

<del></del> -	-2)	Total					
	(2)	Traffic					
		With reference to estimation of					
		traffic, CITPL to furnish / clarify					
		the following					
	·	(b) The CITDI is (iii)					
j		(i) The CITPL to furnish the	The CITPL has furnished the details of volumes for the				
ľ		details of the actual container	period of 10 months from January 2011 to October				
		volume handled during the period	2011' The volume handled is 399906 TEUs				
		of 10 months from January 2011					
		to October 2011 and also the					
ŀ		container mix					
		(II) The CITPL to provide the	Based on traffic study done by CITPL with assistance of				
-		basis of traffic projections for the	consultants, economic activities in the feeder area and				
- [		years 2012 to 2014 with detailed	the terminals coming in vicinity, the projected traffic				
		traffic analysis	growth is kept at 25 % in 2012 and 35% each in 2013				
ŀ		(1) 71	and 2014				
ĺ		(iii) The CITPL has stated that it	The terminals coming up in near vicinity and those				
		envisages to create additional	existing presently have or are planning to have the				
		capacity by commissioning	following equipment				
		additional container handling					
		equipment in the second half of	SI Terminals QCs RTGs				
		the year 2012, in order to cater to	No. 1 Chennal Container Terminal Ltd 8 24				
		the anticipated volume increase	1 Chennal Container Terminal Ltd 8 24 2 L&T Kettupalli				
1		The increase in traffic projections	(1 st phase by Jan 2012) 6 18				
İ		for the years 2012 and 2013	3 Krishnamatnam				
		considered by CITPL does not	(1 st phase by Dec 2011) 6 16 4 Ennore (Start off) 10 23				
1		appear to be commensurate with	4 Ennore (Start off ) 10 33				
1	٠.	the estimated increase in	As against the above CITPL presently have only 3 QCs				
İ		capacity Further, the CITPL	and 10 PTGs which puts it in a highly deadward-reason				
-		anticipates that private operator	and 10 RTGs which puts it in a highly disadvantageous position to compete CITPL has a distinct advantage in				
1		will be commissioning Off-deck	long quay length of 852 m which can safely				
		rail siding shortly The CITPL	accommodate 3 vessels at a time but does not have the				
İ		has also proposed development	cranes to efficiently load/unload containers. If three				
-	,	of additional yard in the year 2013. Therefore CITPL to	cranes only are allowed to continue then discharge of				
		2013. Therefore, CITPL to review the estimated traffic for	one vessel of 7,00 containers will need almost 35 hours				
			to unload a vessel if three vessels arrive But normally				
1		the years 2012 to 2014 in line	when the terminal has only three QCs, more than one				
		with the capacity increase	vessel at a time normally does not call and precious				
		, ,	investment in berth remains unutilised. Hence to attract				
1			vessels to the port, under present situation of				
	[	" .	competition, it is essential to have additional equipment				
			as proposed As said above, the capacity of berth after				
		· ·	all 7 cranes are commissioned will be 1 14 million TEUs				
ĺ	0 -		p a The terminal has projected a traffic volume of 1 06				
	1	i	million TEUs in 2014 The cranes will be fully utilised in				
	·	*	2014 and will be used for quicker discharge of				
		·	containers initially The faster turnover at the terminal				
t			will be the strategy for marketing the terminal				
			and an area?) (at the morning the fellilling)				
			It is pertinent to note that the other terminal at the same				
1			port has done volumes of 11,40,638 TEUS in the year				
			2010 with 8 QC's and 24 RTGS with Berth length of				
	ļ		885m				
		(IV). The mix of various types of	The CITPL has stated that the revised Format B is				
		containers in the estimated traffic	updated on the basis of actuals upto October 2011				
		for the years 2012 to 2014 to be					
		updated with the actual container	(The CITPL has not updated the mix ratio of various				
		mix obtained for the year 2011, if	types of containers based on the actuals from Jan'11 to				
		necessary.	Oct 11 in the revised cost statements )				
_		<del></del>	The state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the s				

<u>(3)</u>	Operating Income		2011			
(1)	(a) The estimated income	The CITPL vide its e-mail dated 16 Dec	cember 2011			
1	computation furnished by CITPL	furnished break-up for the consolidated ra	e for ₹30071-			
1	for the years 2012 to 2014, at the	per 20' loaded container considered by it	n the income			
	existing level of tariff, shows that	estimation. The details furnished by CITP	L is tabulated			
× .	it has considered a consolidated	below				
	rate for each type of containers,					
-	viz. ₹3007/- for 20' loaded	SI Particulars	Amount			
-	container, ₹1428/- for 20' empty	No	(₹)			
1	container, ₹1978/- for 20' coastal	1 Handling by Quay Crane including lashing	1076 93			
1	loaded container, etc. A break-	/ unlashing charges (US\$ 22 53 x 47 80)  2 Transportation from QC to yard and vice	641 91			
	up of the consolidated rates	2 Transportation from QC to yard and vice versa	94,3,			
* 0		3 Handling at Container Yard lift on / lift off	354 73			
	considered by CITPL in terms of	on to / from Internal Transfer Vehicle				
	the item-wise tariff prescribed in	4 Handling at Container Yard lift on / lift off	354 73			
	the existing Scale of Rates of	for delivery / receipt from / to customers				
	CITPL to be furnished for each of	5 Container Wharfage per TEU (US\$ 1.29	46 37			
	the consolidated rate considered	per box / 1 33 x 47 80) 6 Cargo wharfage per TEU (₹707 85 per box	532 22			
- 22	by CITPL	/1 33)				
	·	Total	3006.89			
	*	(The CITPL has, however, not furnished	the break-up			
		for the consolidated rates considered by				
ģ. e		other types of containers such as emp	ty containers.			
Y		coastal containers, transshipment container	ers etc.)			
	(h) The evelopee rate	1 US\$ = ₹48 00	3.0, 0.0.			
	(b). The exchange rate	1 034 - 140 00				
	considered by CITPL in respect	(The westernes furnished by CITD) for ince	me estimation			
	of dollar denominated tariff in	(The workings furnished by CITPL for inco	s considered a			
	arriving at the consolidated rates					
	to be furnished	rate of ₹ 47 80 per US\$)				
(ii).		During the Current year, the average dwe				
	entire estimated container traffic,	per TEU is approximately ₹250/- At the p	present tanti of			
	other than hazardous and Over	USD 550, it works out to almost one	day storage			
	dimensional containers, will stay	charges.				
	for one day beyond the free		l			
	period on an average, in the		0			
	computation of estimated					
	container storage charges for the		* *			
	years 2012 to 2014 The CITPL		8			
	to furnish a dwell time analysis,					
	based on which the CITPL has		9			
	arrived at the average stay of the					
-	containers at one day and also					
-	justify the same based on the					
- 1	actual dwell time of containers in		1			
	the years 2010 and 2011		٠.			
(11)	<del></del>	The rail siding facility has just commen	cod Trand is			
(iii)						
	5% of the total estimated traffic	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	for the years 2012 to 2014 would		•			
	avail rail siding facility in the					
	computation of estimated rail					
	handling income for the said		- 55			
	years. The CITPL to furnish the		. 7			
	basis for the percentage arrived		-			
	at by it with reference to the					
	actual traffic that availed rail					
[.	handling facility in the years 2010					
	and 2011 The CITPL also to					
!	review the share of containers					
-	availing the rail siding facility in		Pos			
<u> </u>	The state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the s	<u></u>				

	Albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda albanda alband							
	the light of the commencement of private rail operations inside its terminal	of s	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
<del></del>	(b). The basis for considering a	$\frac{1}{2}$	The CITDL Average	<del></del>				
*	rate of ₹1400/- per TEU in the		The CITPL furnished the charges presently collected by it for rail operations. The details furnished by CITPL is					
ľ	estimation of income from rai	il li	tabulated below	ine details	furnished b	y CITPL is		
-	handling services for the year	ır I	ADDITION DOION					
	2011 to furnished The CITPL to	ااه	Particulars	Container	Container	Container		
	give reference to the tanff item in	ן מ		upto 20'	above 20' &	above 40'		
J	the existing approved Scale of	of			upto 40'			
İ	Rates of CITPL in this regard		As per tanff item			<del></del>		
	-	- []	No 3 12 13 (III) - Lift on / lift off in Container Yard	₹ 707 85	₹ 1061 78	₹ 1415.70.		
_		H	As per tanff item			<del></del>		
		Ш	No 3 12 13 (v)					
1	i .	Ш	Additional movement transporting of			-		
		Н	containers to any other	₹965 25	₹ 1447 88	₹ 1930.50		
	- *	Ш	Rall Head or Container Terminal within ChPT					
		Ш	pramisaa					
	(c) The CITPL has considered a	41	Total	₹ 1673 10	₹ 2509 66	₹ 3346 20		
- }	rate of ₹2500/- per TEU from	.   '	ITPL has not furnished	ed any resp	onse			
ļ	2012 onwards for the purpose of	<u> </u>						
. [	income estimation from rail siding	1						
*	facility for the years 2012 to							
	2014. The CITPL to give					İ		
	reference to the tariff item in the					}		
. [	existing approved Scale of Rates of CITPL in this regard		•					
(IV)	The CITPL has considered a rate	+_	VITOL 1					
(,,,	of US\$ 56 3125 per TEU for	١٠	ITPL has not furnishe	d any respo	onse			
	foreign container and ₹1590 per					}		
	TEU for coastal container in the		4.4					
	cornputation of estimated income					j.		
-	from Hatch cover opening			• •		`		
:	services These rates are seen			× .'		f		
	to be higher than the rates for hatch cover operation prescribed	İ			, 2			
	at Schedule 3.7 of the existing	1						
İ	approved Scale of Rates The		•		٠.			
-	CITPL to clarify the position							
(v).	The CITPL has neither reported	CI	TPL has not earned	any income	from supply	of fresh		
	actual income for the years 2010	w	ater and clearance of	garbage.	-	or itesit		
	and 2011 nor estimated any					- 1		
	income for the years 2012 to 2014 from miscellaneous							
1	charges, charges for supply of		. 8					
-	fresh water and charges for							
	clearance of garbage prescribed			•		-		
	at Schedules 3.12.13, 3.13 and		•	0	-	· ·		
	3.14 of the existing Scale of							
}	Rates. The CITPL to confirm that		ia .	·		- 1		
	it has not earned any income from these services during the					1		
}	years 2010 and 2011 and also do			ì				
1	not anticipate any income for the							
	years 2012 to 2014							
(4)	Operating Cost		<del></del> -	·				
(i).	With regard to the escalation							
لنبا	factor to be applied for estimation							

of operating costs, CITPL to note that as already communicated vide letter No TAMP/27/ 2005-Misc. dated 11 July 2011, an escalation factor of 6% per annum will be considered for the expenditure projections in the cost statement

## (ii). Operating and Direct Labour

- (a). The CITPL has increased the number of operating direct labour from the actual of 67 and 86 for the years 2010 and 2011 respectively to 166, 245 and 267 for the years 2012 to 2014 respectively The increase in the requirement manpower considered by CITPL does not commensurate with the increase in the estimated traffic for the corresponding years. In view of this and for the position brought out at query No.B (iv) above, the CITPL to review the manpower requirement for the years 2012 to 2014.
- (b). The average annual salary per employee reported for the year 2011 at ₹2 46 lakhs is increased to ₹2 73 takhs for the year 2012, which shows an escalation of 11%. CITPL to justify the higher escalation factor considered for the year 2012.

It is already explained that the new additional equipment are being acquired as a business strategy to attract container traffic and the equipment get fully utilized duning the tanff period itself. The manpower requirement projected is based on justifiable requirement of manpower based on additional equipment proposed to be acquired. It may not be justifiable to compare it with past as the manpower provided in past was not commensurate with requirement because of losses sustained by the CITPL The Procurement of 4 new QC and 8 RTG's, require additional manpower to operate The proposed manpower is equipment commensurate with additional equipment purchased. CITPL feels the requirement of manpower in 2012 to 2014 is justifiably considered

in earlier years many required personnel like yard planners, ship planners, operation executives and supervisors were not recruited as volumes were low and terminal was incurring losses. Though still not in full complement, these categories of personnel are proposed to be recruited with increasing volume. These are higher wage earners than direct labour, average salary per employee has gone up. As provided for by TAMP, the wages rate escalated by 6% on account of inflation. In the year 2012, apart from direct labour, due to higher volumes. CITPL has to recruit Yard planner, ship planners, operation executives and supervisors. Since the salary for these employees is higher, due to this employee mix has resulted the escalation is 11% in year 2012.

#### (iii). Maintenance Labour

(a). The CITPL has increased the number of maintenance labour from the actual of 25 and 28 for the years 2010 and 2011 respectively to 33 and 34 for the years 2012 and 2013 respectively. The CITPL to justify the increase in manpower requirement for the years 2012 and 2013

(b). The estimated average annual employee cost considered by CITPL for the year 2012 at ₹2.16 takhs is lower than the actual / estimated average

The Procurements of additional Quay Cranes and RTGs envisage the requirement of maintenance of the equipment; this has resulted in additional maintenance labour.

The salary escalation is considered at 6%, the negative escalation factor in 2012 in the average employee cost is due to requirement of more entry level maintenance labour at lower salary

employee cost reported for the year 2011 at ₹2.25 lakhs Further, for the years 2013 and 2014, the CITPL has considered an escalation factor of 7% and 6% respectively over estimates of corresponding previous years The CITPL to furnish the reasons considering a negative escalation factor for the year 2012 and also to revise the estimate for the year 2013 applying the prescribed escalation factor of 6%

## (IV) Equipment running cost

(a) Power Cost

(i) The CITPL has considered power consumption of 8 KWH per TEU in the estimation of power cost for the years 2012 to 2014 as against the consumption of 6 KWH per TEU (actual) and 6.50 KWH per TEU (actual) restimate) reported for the years 2010 and 2011 respectively. The CITPL to justify the increase in the estimated power requirement for the years 2012 to 2014.

CITPL has stated that it has submitted the revised cost statement, as stated in the reply to the point No B (v), above

(In the revised cost statement, the CITPL has considered a power consumption of 10 99 KWH per TEU for the year 2011 (upto Oct'11) and has considered the same unit power consumption for the future years 2012 to 2014 also)

(ii) The CITPL has reported a unit power cost of ₹10.75 per KWH for 2011, reportedly based on actual expenses upto August 2011 and applied an escalation factor of 6% p a on this unit cost in arriving at the estimated unit cost for the years 2012 to 2014 on compounding basis. CITPL to turnish documentary evidence to reflect the actual unit cost of electricity applicable for the months of Aug'11 to Oct'11

CITPL has stated that it has furnished the revised cost statement as stated in the reply above to the point no B (v) above and furnished the copies of the electricity bills for the month of August to October 2011

(In the revised cost statement, CITPL has considered the actual unit power cost of ₹ 8 72 for the year 2011 (upto Oct'11) and has adopted the same with 6% annual escalation for the years 2012 to 2014. It has furnished the copies of electricity bills of May 2010 and May 2011)

## (b) Fuel Cost

The CITPL has considered a fuel consumption of 4 litres per TEU in the estimation of fuel cost for the years 2012 to 2014 as against the consumption of 3.45 litres per TEU (actual) and 3 65 ▲litres per TEU (actual / estimate) reported for the years 2010 and 2011 respectively The CITPL to justify the estimated fuel consumption for the years 2012 to 2014 with reference to the actual for the years 2010 and 2011.

With the passage of time, the consumption is expected to increase, past trend also shows increasing trend. The consumption is projected at the level of norm approved by TAMP for fixing upfront tariff.

(Based on the actual total fuel expenses upto October 2011 of ₹454 lakhs and unit rate of ₹45 per litre furnished by CITPL in the revised cost statement (Form 3-B) the actual fuel consumption works out to 2 52 litres per TEU as against 3 65 litres mentioned by CITPL)

(c) Repairs & Maintenance Cost.

(i). The CITPL has estimated the maintenance repairs and expenses for the years 2012 to 2014 at 1.5% of the gross block for mechanical and electrical assets and 0.5% of the gross block for civil assets, the value of which is reported at ₹1740 lakhs. ₹1789 lakhs and ₹1841 lakhs respectively for the said three years. These estimates are seen to be significantly higher than the actual repairs and maintenance expenses reported for the years 2010 and 2011 (upto August 2011), which is at ₹207 lakhs and respectively ₹282 lakhs-Therefore, CITPL to justify its estimates for the years 2012 to 2014 with reference to actuals for the previous years 2010 and 2011.

(ii). CITPL to also note that the actual repairs & maintenance expenses reported in the cost statement for the year 2010 is subject to reconciliation with the repairs & maintenance expenses reported in the audited annual accounts for the year 2010

As could be seen from the past trend, as against ₹207 lakhs in 2010, the annualised expenditure on repairs and maintenance in 2011 is ₹423 lakhs (₹282 lakhs for 8 months). The increasing trend of repairs is because of ageing of equipment. The warranty/guarantee period running in past also reduced the purchase of spares. For these reasons, the provision of expenses for repairs and maintenance @ 1.5% of gross block for mechanical and electrical assets and 0.5% for civil works are considered reasonable.

(In the revised cost statement, the CITPL has considered the actual repairs & maintenance expenses for the year 2011, upto Oct'11, as ₹211 lakhs, revising it downwards from the earlier reported figure of ₹ 282 lakhs for the 8 months upto Aug'11. As per the revised cost statement, the annualized expenditure works out to ₹253 lakhs and not ₹423 lakhs as stated by CITPL).

### (v). Equipment Hire Charges

The equipment hire charges considered by CITPL compnses of hire of Reach stackers, Prime Movers, Forklift Trucks, Workshop tools, EQ Trolley, Air Compressors and UHF The CITPL to furnish / clarify the following:

(a). The CITPL has considered a rate of ₹90 per TEU in respect of Prime Movers and applied escalation factor of 4%, 6% and on respectively compounding basis for the years 2012 to 2014 on this rate As per evidence documentary furnished by CITPL dunng the last revision of tariff, rates of ₹ 90 per TEU upto 27,000 TEUs in a month and ₹80 per TEU beyond 27,000 TEUs, with a provision for adjustment of rate for vanation in diesel price, is payable by CiTPL. Further, the validity of the contract was one year from June 2010 with a provision for CITPL has extended the contract for two more years with revised slab structure and considering the rising fuel cost. The CITPL has furnished the copy of the documentary proof, dated16 September 2011 which indicates a (revised) rate of ₹ 92 62 per TEU upto 30,000 TEUs in a month and ₹ 82 62 per TEU from 30,001 TEUs and upwards

:		extension for	<del>-,</del>					
		extension for one more year	1					
		The CITPL to inform whether the	•					
		contract has been extended for	.					
1		one more year and the slab rates						
		Der TELL payoble at asset lates	•		, 1			
		per TEU payable at present with	)					
		the current diesel price. A copy	'		·			
ĺ		of the documentary proof for the	,					
		rate considered in the estimation						
		of hire charges may be from the						
_ <u> -</u>		of hire charges may be furnished						
		(b) The CITPL has considered	The	CITPL has fumi	shed the	beachus	-4 5	
i		estimated hire charges in respect		details furnished	LE OITO	preakup	or nire	charges
	•	of other equipment as a lump		details furnished	Dy CITE	L Vide it	s letter d	lated 14
		sum CITPL to furnish the		ember 2011 are s	ummans∢	ed below	,	
- 1		documentary and areas	1					
		documentary evidence in support	SI	Particulars	2011	2012		
- }		of the lump sum rates considered	No 1			2012	2013	2014
		by it for each of the equipment in	11 ' 1	Reach Stackers - 6 Nos				
. [		the estimation of equipment hire	2		301	315	334	354
`		Charges for the warm code	1   3	Prime Mover (TT) Forturk - 3 Nos		558	<u>7</u> 99	1143
		charges for the years 2012 to 2014	11-4-1	Workshop Tools	30	31	33	36
- }		2014	5	EO Trolley	55	57	61	64
	_		6	Air Compressor	20	41	43	46
- [	٠.	<u>.</u>	11-7-1	UHF	9	9	9	10   [
		*	<del>│</del> ├┷╅	Total	15	32	34	38
- [		· ·		1041	430	1043	1313	1608
-		0.0	/The	CITOLI				· ·
		a	(ine	CITPL has not for	ımıshed d	locumen	tary evid	ence in
-			Licobe	cromming of ed	uipment n	ientione	d at SL N	loe 3 to
			7 in th	ne above table)			a at or in	105 3 10
		(c). The equipment hire charges	The	CITPL han etak				
		estimated by CITPL for the years	500.0	CITPL has stat	eo that t	ne hire	charges	being
1		2012 to 2014, inter-alia, includes	projec	cted are for other	tools requ	ured for	maintena	ince i
ļ		bise above the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the property of the						
ſ		hire charges towards workshop						1
		tools at ₹57 lakhs, ₹61 lakhs and		A				j
		₹64 lakhs respectively The		•		•		}.
		estimated additions to the gross			-			
ļ		blook as a state of the gross						1
- [		block considered by CITPL for						
		the years 2011 and 2012		•				1
		includes ₹250 lakhs and ₹900						
		lakhs respectively, towards						1
1 .	. ×	weeks to the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same of the same						- 1
1.		, and a critical						
İ		equipment. In this context,						- 1
	i	CITPL to justify the need for						J
	ļ	hiring of workshop tools for the						
	ĺ	years 2012 to 2014						1
	<del>  </del>							[
1 '	(vi)	Lease rentals						
!	ļ							
ĺ	ļ	(a) CITPL to confirm that the	Yes	We confirm #-	t the and			
,		estimation of lease rentals for the	mess	We confirm tha	. uie esti	mates a	are as po	er the
		Vears 2012 to 2014 in an analy	HICASU	rement agreed u	pon with (	Chennai	Port Trus	st i
1.		years 2012 to 2014 is as per the			-\$			1
	. [	terms of Licence Agreement			***			J
İ	ĺ		The de	etailed computat	ion of th			
ŀ		(b). As stated earlier in SI No B	haere	etailed computation	יייי טו נח	e lease	rent wit	n the
			UG 3/3 (	of the calculation	n is turni	ı <b>s</b> ħed ın	the Fin:	ancial
	- 1	/w/ (a) in (a), might applicate to be 1	module	submitted				
		some discrepancy in the area						1
		reported in the cost statement for						
		calculation of lease charges. The						1
		CITPL to furnish detailed						
								ſ
		workings for the estimated lease						
		rental indicating the area leased						
	]	and the rate per square metres						
		considered, for each category of						
		and viz developed vederal						Ì
		land, viz. developed, undevelop-						
				<del></del>				

	ed and recialmed land for all the years under consideration	
(vii)	Insurance	-
*	The CITPL has estimated the insurance premium for the years 2012 to 2014 at 0.5% of the gross block for mechanical and electrical assets and 0.1% of the gross block for civil assets at the beginning of the year, the value	Because of losses being incurred in business some of the normal insurance covers were compromised. The projections are based on the present market realities, proper risk evaluation of operation and are assessed at 0.1% for Civil works and 0.5% for equipment which is much lower than 1% provided under norm fixed by TAMP for upfront tanff
	of which is reported at ₹204 lakhs, ₹206 lakhs and ₹270 lakhs respectively for the said three years. These estimates are seen to be significantly higher than the actual insuranté prémium of ₹57.	A suitable tailor made insurance cover for the terminal in compliance with the Terms of LA is estimated to cost in line with projections. The actual cost is derived on those lines and when policy coverage is taken
	lakhs and \$41 lakhs reported for the years 2010 and 2011 (upto August 2011) respectively Therefore, CITPL to justify its estimates for the years 2012 to 2014 with reference to actuals for	The CITPL has furnished copies of the insurance policies taken by it, which is valid for the period from 22 April 2011 to 21 April 2012. As per the copies of insurance policies furnished by it, the CITPL has paid a total insurance premium of ₹ 48,61,966/- for the above period (It has reported the actual insurance cost for the year 2011, upto October 2011, as ₹50 lakhs in the cost
(VIII)	the previous years 2010 and 2011 A copy of the Agreement entered into with insurance company(ies) to be furnished	statement)  The following items are considered under " Other
	(a) CITPL to list out the items considered under the head 'other expenses'.	Expenses" 1. Lashing/ Unlashing Expenses 2. Transport Expenses for Shift staff 3. Reefer cleaning charges
-	(b) Each item of the estimated other expenses for the years 2012 to 2014 to be justified with cost details and workings and also with reference to the actuals for the years 2010 and 2011	The CITPL has furnished the following details
-		(In the revised cost statement, the CITPL has estimated the other expenses for the years 2012 to 2014 at ₹713 lakhs, ₹865 lakhs and ₹ 1095 lakhs respectively)
(ix)	(a) CITPL to list out the items of expenditure considered under the management and administration overhéads and furnish detailed	are considered in the cost. The CITPL has furnished the workings in the revised proposal
-	workings under this head for all the years under consideration  (b) The actual management and administration overheads	As already explained the manning levels and overheads were kept below requirement in past because of huge
_	reported for the years 2010 and 2011 (upto August 2011) are ₹256 lakhs aht ₹165 lakhs (for 8 months) As âtjainst this, the CITPL has estimated	losses and low volume which is no more possible and feasible now. The CITPL has furnished the details of general overheads estimated by it in the revised proposal.
	management and administration overheads for the whole year	

$\overline{}$		
	2011 at ₹367 lakhs, which is 43%	
	more than the actuals of 2010	
1 -	Further, the estimated	
1.	management and administrative	
<b>~</b> ].	overheads for the year 2012 is	
1:	considered at 449/ man 45 and 45	
	considered at 44% more than the	•
	estimated figure for the previous	
	year 2011 CITPL to justify the	
	estimates, with reference to	
	actuals for the years 2010 and	
	2011	
	<del>  - : : </del>	
	(c) The CITPL has considered	The increase of 48% in 2012 is on account of additional,
	general office expenses and	manpower to be employed because of additional
	bank guarantee commission	equipment. The general escalation of 6% only has been
	under 'General Overheads' The	factored CITPL has furnished the details in the revised
	actual general overheads for the	proposal
	year 2010 reported in the cost	proposal
<b>.</b>	statement at FO40 444	
	statement at ₹910 lakhs is at a	, A
Í	higher level due to higher legal	. 8
	and professional charges as	10 10
	stated by CITPL For the next	
-	year 2011, the CITPL has	
1	setimated the person assistant	
	estimated the general overheads	
1	at ₹555 lakhs reportedly based	4
	on actuals for the first 8 months	
	upto August 2011 The	.*
	estimated general overheads for	
	the years 2012 to 2014 is	· .
		*
!	considered at around 48%, 10%	* *
	and 10% more than the	
	estimated figure for the	· ·
	respective previous years	
	Therefore, CITPL to justify the	
	estimates, with reference to	
	estimates, with reference to	
	updated actuals to be furnished	· · · · · ·
	for the year 2011	
(x).	Depreciation	
'	<del></del>	
	CITPL to furnish detailed	The CITPL stated that the details are provided in the
	workings for the estimated	revised Form 4A
1		revised Form 4A
	depreciation for all the years	
	under consideration bearing in	The CITPL furnished the rates of depreciation followed
	mind clause 2.7.1 of the revised	by it as per Companies Act, which is as follows
1	tariff guidelines. The rates of	, in the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the section of the second section of the section of the second section of the second section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the section of the secti
1	depreciation adopted for each	Buildings 3 64 %
[ · · · · ]	group of assets as reported in the	
	andited factorials reputied in the	Plant & Machinery 4 75% - 10 34%
	audited financials, also to be	Computers 16 21%
"	furnished giving reference to the	
1	Companies Act or provisions of	· .
13%	concession agreement as the	•
! 1	case may be	
(5)	Capital employed	
) A	Fixed Assets	
	(a) The CITPL has stated that it	*
	proposes to commission 4	' †
	RMQCs and 8 RTGs in the year	and the second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second s
	2012 in addition to the averter	
	2012 in addition to the existing	·
	container handling equipment	·
1 1	and work orders in this regard	, ···
	have already been placed. It has	

estimated a capex of ₹247 68 crores in the year 2012 on this CITPL to clarify the account. following points in this regard CITPL has furnished the copies of work orders for 4 (i). The CITPL has considered a basic rate of US\$ 6,495,000 per nos RMQC, 8 nos RTGCs and Spreaders placed by it on suppliers. The details of work order copies furnished RMQC and US\$ 1,340,000 per by CITPL are summarized below RTG in the estimation of cost of Particulars | Amount Remarks cranes. CITPL to fumish copies No of the work orders and purchase Letter of US\$ 25,360,000 Scheduled time agreements in support of these Acceptance basic costs No CITPL/ENG/Q commissioning C/01 dt 3 May the 4 QCs within 52 weeks 2011 for 4 Nos from the date of QCs without LOA signed by spreaders Unit cost US\$ both pantes 6,340,000 US\$ 9 480,000 Scheduled time Letter of 2 Acceptance No CITPLIENGIR commissioning TG/01 dt 3 May the 8 RTGs 2011 for 8 Nos. within 52 weeks RTGs without from the date of spreaders LOA signed by Unit cost US\$ both parites. 1,185,000 SG\$ 1,844 000 Delivery within 18 to 20 weeks Purchase Order No CITPU ENG/2011/19 from the date of PO directly to dated 4 May 2011 for purchase of the Crane suppliers RAM spraaders for QCs and RTGs. Subsequently, the CITPL vide its email dated 28 December 2011 furnished documentary proof in support of advance payment and part payment made by it to the tune of ₹ 2183 44 lakhs to the suppliers of the cranes. The CITPL has corrected the figures in its revised (ii). It is seen from the workings furnished by CITPL for estimation proposal dated 5 December 2011. of capital cost, it has considered 10 Nos. of RTGs as against 8 Nos. proposed by it. The CITPL to clarify the position and revise the estimate accordingly (iii). The CITPL has included the Under EPCG Scheme, the importer is permitted to import capital goods at concessional rate. For the value of Bank Guarantee to be fumished to the Customs concessions granted in custom duty to the importer, towards customs bank guarantee is to be provided by him. If the importer concession under EPCG scheme fulfills the export obligations under the scheme, the BG in the capital cost of the RMQCs is returned to him. The situation is akin to the importer and RTGs. The Bank guarantee paying the normal custom duty and getting refund of given to Customs is in the nature custom duty paid after obligation is met. As far as CITPL is concerned, it has incurred full custom duty - partly in of security to fulfil the export obligations commitment. It is not cash and partly in the form of BG. Hence, it is requested that till such time that the export obligation is fulfilled. the actual cost to be incurred by the CITPL for the import of the the BG amount should be considered part of capex. said equipment. The relevant cost in this regard may be BG commission payable to Banks, which is already captured in the general overheads. - In view of

-3×5

the above, the CITPL to exclude the value of Bank guarantee in the capital cost of cranes

The CITPL has estimated the requirement of additional container handling equipment based on certain assumptions, viz 1 RMQC per 200000 TEU of throughput and 3 RTGs per **RMQC** Goina bν the assumptions of CITPL and based on the estimated traffic considered by CITPL for the years 2012 to 2014, the requirement nf additional container handling equipment is worked out and tabulated below

2012 2013 2014 665000 769750 1066163 Particulare Traffic TE .a required (at 20000 TEUs / MQC) Footing RMQCe -adminueus 3 1 CITPL Excess No of RTGA required (3 per RMQC) Extering RTGs 10 19 (88 per LA) 2 пединенный 8 ī

As can be seen from the above, the additional container handling equipment estimated to be provided is either over and above the requirement or estimated to be procured much ahead of its requirement In view of the above, the CITPL to review the quantum of additional equipment and phasing the of its commissioning, in order to ease the burden to the users on account of the additional capital

(v). The capital expenditure of ₹247.68 crores considered by CITPL in the year 2012 includes ₹4.50 crores each towards workshop and other ancillary equipment The CITPL to furnish the documentary proof in support of its estimates along with the details of works envisaged on this account, current status and estimated time of commissioning

(b). The CITPL has considered an additional investment of ₹30.00 crores in the year 2013

The benchmark GCR of 20 moves per hour, the box ratio of 1 33, gives a total capacity of 1 14 million TEUs capacity with 7 no RMQCs. The capacity requirement of 1 07 million in 2014 needs a total of 7 RMQCs. In the years 2012 and 2013, all the cranes may not be required for evacuating/loading the container traffic estimated to come but is essential for bringing the estimated traffic to the terminal by promising and achieving faster turnaround of vessels. It is already explained in reply to other queries on the capacity creation that with the existing and soon coming up terminals having equipment to achieve quick turnaround of vessels. CITPL not equipping itself for the challenge will be losing the battle before the fight. Hence it is submitted that there is no excess equipment. The additional equipment is the strategy tools for achieving the projected traffic

CITPL needs additional workshop and stores for maintenance of the new equipment being ordered. CITPL proposes to construct workshop and stores in Q2 2012

(The CITPL has not furnished documentary proof in support of its estimates)

CITPL has furnished a copy of the rough cost estimate dated 30 November 2011obtained by it from a private firm. The details of the rough cost estimate is given

l to	nwalus developinent of	elow		a della attende	Amount	- 1
1 "	additional yard, rail linkages, etc		SI.	Description of work	(7 in takha)	- 1
		l l	No		55 50	-
1	TIPE 10 101111011 WITE	l.	1	Investigation, design & approval	148 00	- 1
d	documentary proof in support of	1	2	Sile cleerance work	166 50	- 1
· 11	ts estimates along with the	1	3	Earth work	2183 00	- 1
10	details of works envisaged on		4	Pevement works	851 00	١.
	this account, current status and		5	Utilities	296 00	- [
١,	estimated time of commissioning		8	Miscellaneous	3700 Q0	1
	estimated liftle of continussioning		Ĺ	Total	3700 40	
	(c) CITPL to note that completed					1
1 '	and commissioned assets alone					1
1	and commissioned assers dione					1
· \ '	will be counted for capital					
	employed and work-in-progress					
	should be excluded CITPL to			** · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
-	fumish a confirmation in this			. *		
	regard					
B	Working Capital:	<u></u>	CITO	L has made the necessar	v correction in	n the
(i).	The CITPL to review the			L has made the necessar	,	
	estimated value of sundry	Form	nat B			
1	debtors considered by it for the					أسماس
Į	years 2012 to 2014 in line with	(in th	ne rev	ased cost statements, the	CITPL has exci	uaea
	years zuiz to zui- in site with	the -	advar	to navment of revenue shi	are from the su	עיטחע
×	the points made at Sl. No.B (xviii)	ule e	2074	It has, however, retained th	e value of BG	given
}	(a) & (b).	debt	013	customs custodian of conti	ainers in the Si	undry
!				Customs custodian or cond	Billion at a co	,
	· ·	debt	tors)	<del></del>	d - Ab - Ab - mal	<u> </u>
765	The CITPL to fumish the basis	The	CITP	L has stated that it is base	d ou me moun	o ruie
(ii)		COM	mont	y foilowed		
-	101 00110140111.3			•		
į		1			·	
ì	expenses as the value of	1		•	• .	
	consumption of stores, in the				0	-
	estimation of inventory			• 0	.•	
		i				
	component of working capital for	1			•	
12 6	the years 2012 to 2014.	<del>  -</del> -	<b>.</b>	ear 2009 and 2010, it had	current kabilit	lies of
(iii).	(a). The CITPL has stated that it	In t	ne ye	ikh and ₹2903 lakh which	included ₹264	8 lakh
	has assessed the current		85 IZ	IKN and (2903 lakit which	tal goods The	64 216
i	liabilities as 15 days credit for	and	1 ₹276	65 lakh of creditors for capi	tal goods The	Se all
	goods and services purchased.	I AVE	dudeo	to determine the levels	of Current liat	omues
l	CITPL to justify its assessment	Age	ainet	the current liabilities of ₹3	3 <b>7 la</b> kh in 200	9 and
ļ	CITPL to justify its assessment	742	an lak	th in 2010, the projections	considered for	year:
	with reference to actual current		oo tan	2014 are reasonable		•
	liabilities for the years 2010 and	20	12 to	2014 ate reasonable		
	2011.				leat day of the	mont
	(b). It is seen from the workings	The	ese n	ormally get cleared on the	last day of the	HOIK
	furnished by CITPL, it has no		en th	ey become due.		
	considered the estimated			•		
1						
	expenses in respect of operating	3				
1	& direct labour, maintenance	<del>)</del>	•			
				· ·		
1	labour equipment hire charges	• I ·				
	labour, equipment hire charges	֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓				
	labour, equipment hire charges	j			4	
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the	3   3		*		
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities a	e l				
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities a	e l		-		
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities a 15 days credit for the years 201	e l			*** \(\frac{1}{2}\)	
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities a 15 days credit for the years 201 to 2014	it   2			3.5 V.	
(D).	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities a 15 days credit for the years 201 to 2014  Scale of Rates	t 2	fith a	dition of handling equipm	ent, CITPL wi	ll sen
(D).	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities at 15 days credit for the years 2015 to 2014    Scale of Rates   The CITPL has formulated it	t 2	fith ac	dition of handling equipm	ent, CITPL wi	ll sen
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities at 15 days credit for the years 2015 to 2014    Scale of Rates   The CITPL has formulated it proposed Scale of Rate	s W	e use	ers with better and faster ve-	ent, CITPL wi	ll sen
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities at 15 days credit for the years 201 to 2014    Scale of Rates   The CitPL has formulated it proposed Scale of Rate considering an increase of 159	s W s th	e use	ddition of handling equipmers with better and faster verified less time in ports	ent, CITPL wi	ll sen
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities at 15 days credit for the years 201 to 2014    Scale of Rates   The CitPL has formulated it proposed Scale of Rate considering an increase of 159	s W s th	e use	ers with better and faster ve-	ent, CITPL wi ssel tumaround	il sen
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities at 15 days credit for the years 201 to 2014  Scale of Rates  The CITPL has formulated it proposed Scale of Rate considering an increase of 159 over the existing tanff at CITPL	s W	e use	ers with better and faster ve-	ent, CITPL wi	il sen
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities at 15 days credit for the years 201 to 2014  Scale of Rates  The CITPL has formulated it proposed Scale of Rate considering an increase of 159 over the existing tanff at CITPL CITPL to list out the benefit of	s W s th	e use	ers with better and faster ve-	ent, CITPL wi	il sen
	labour, equipment hire charges and management and administration overheads in the estimation of current liabilities at 15 days credit for the years 201 to 2014  Scale of Rates  The CITPL has formulated it proposed Scale of Rate considering an increase of 159 over the existing tanff at CITPL	s W s th	e use	ers with better and faster ve-	ent, CITPL wi	ll sen

	hike	
(1)	hike  The CITPL has proposed numerous changes in the definitions conditions, headings as well as notes prescribed under different sub-sections of the existing SoR, including shifting of notes from one place to another it has also proposed a number of new tanff items CITPL to provide the comparative position of the existing Scale of Rates and	existing definitions and notes under Section 3 of the existing Scale of Rates with the proposed definitions and notes with reason for proposed modification
	proposed Scale of Rates, in a tabular format, giving the reasons for each modification in a separate column	
(an	The CITPL has proposed changes in the title paragraph under 'Definitions and Conditions' by inserting the words 'from time to time' and by replacing the words 'at its Container Terminal' with CITPL The need therefor to be clarified	The changes have been made for the sake of more clarity and being precise
(iv	terms "Over Dimensional Container", "Reefer" and "Transhipment Container" have been proposed to be modified	In the term "Over Dimensional Container", the words "including boxes having corner casting problem "has been omitted since damaged includes such damages  Transshipment container has been comprehensively.
	The need therefor to be clarified	Definition for "Reefer" may be retained as per the old scale of rates
	(b) The CTIPL has proposed a definition for the terms "Bonded Trucking", "ICD Container" and "Per shift" The need therefor to be clarified	These terms have not been covered in the existing scale of rates and have been included for greater clarity for operations
(V)	deletion of existing clause 2.2 under 'General conditions', which governs levy of charges for hazardous cargo containers / over dimensional containers to be clarified	The point on the existing clause 2.2 under 'General conditions', which governs levy of charges for hazardous cargo containers / over dimensional containers has been covered in the proposed scale of rates at clause 2 (iii) (e)
	(b). The CITPL has proposed modifications in the existing clauses 23, 25 and 29 of the general conditions. The need therefor, to be clarified.	The clauses 2 3, 2 5 and 2 9 have been included in the proposed scale of rates as 2(v), 2 (x) and 2 (vii) respectively (CITPL has not clanfied the need for modification in the above clauses)
(vi)	proposing a separate Section under the heading 'Application' containing two new provisions	The two new sections have been added to clarify the scope and applicability of import and export rates and transshipment container rates
(VII)	The CITPL has proposed new rates for additional movement of container from Terminal to Rail Yard or vice versa, at Section 4.3.4 of the proposed SoR. The rate proposed for a 20' container.	CITPL has proposed comprehensive new rates for additional movement of container from Terminal to Rail Yard or vice versa, at Section 4.3.4 to cover the following  Lift on/Lift off move at Container yard  Transportation from Container yard to Rail yard

<del></del>		
i	(loaded and empty) is ₹2875/-	III Lift on / Lift off move onto Rail
	CITPL to furnish the basis for	
1	arriving at the rate of ₹ 2875/-	
1	with cost details along with	
	additional revenue likely to be	
1	generated on this account during	
		*
	the years 2012 to 2014 with	
	workings.	The section has been able to adjust the shifting of continuous
(viii).	(a). The CITPL has included the	The section has been clubbed with shifting of containers
1	tariff for 'Shut out containers'	within vessels (Restows) for ease of use and clarity
	under the existing heading	(Section 4.7 in the New SoR).
	'Charges for Shifting Containers	
- 0	within Vessel (Restows)'. In the	- X
1	existing SoR, it is prescribed as a	
, ,	separate section at Section 3.10	
	The reasons for shifting the said	•
'	provision to be clarified.	
1	(b). The CITPL has proposed an	This is a typographical error in our submission and
	increase of 30% in the rate of	corrected in the revised scale of rates submitted in its
	'Shut out container' applicable for	ietter dated 5 December 2011.
	20' foreign container as against	
	the general increase of 15%	
	proposed by it.	
(ix).		*.
,,.	rename the existing section	
· ·	3.12.13 'miscellaneous charges'	· · ·
	as 'Additional Charges' in the	
.	proposed SoR (Section 4.9 of the	
	proposed SoR). Further, it has	
	proposed to include the following	
1	new tariff items under this	
ļ į	heading:	
_	(a). Transportation of	This is required to cover movement of containers from
	containers to any other Rail Head	neighboring terminal (which does not have rail head) or
	or Container Terminal within	other terminals etc in ChPT premises to CITPL for rail
1	ChPT premises.	operations
	(b) Plugging / unplugging of	Additional services required by users
1:	containers	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1	(c) Receipt of cargo beyond	Duplication now deleted in the revised SOR
L	cut-off time	
	(d) Direct loading	Now deleted in the revised SOR
	(e). Handling of Shoe Bin	]
	(f) Container cleaning charges	
	(g) Weighment of trailers	
	with / without cargo	Customs officials
	(h). Sub-items under	
	'Customs Inspection charges'	
	pertaining to 'stuffing and	1 ' '
İ	destuffing of containers' and 'seal	
İ	cutting'.	
ļ		

	I CITOL	
ĺ	CITPL to clarify the following	
ł	points in this regard	
f		
-	(i) The new tariff item at SI. No.	
	(a) above appears to be a	
	duplication of new tanff item at	
	Section 43.4 of the proposed	is corrected in the revised scale of rates submitted
	SoR	
1	(ii). CITPL to justify the proposed	
	new tariff items with cost details	
	and furnish the additional income	
-	proposed to be generated on	
	account of each of proposed tanff	
-	items, for each of the years 2012	
•	to 2014, with workings	
·	////	
	modification of existing clauses	Issuance of documents. Change of container status
1	under 'Miscellaneous charges'.	I UNANCE OF Chinment status are comment to
Į.	the CITPL has also proposed a	revised Scale of Rates
	number of new notes under the	
_	renamed Section 'Additional	
	charges', which appear to be	
ļ	based on the new tanff items	1
	proposed by it However it	
	appears that some of the notes,	
ļ ·	Viz. Issuance of documents	1.7
	The state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the s	
Ì	Change of container status,	
1	Change of shipment status, etc.	
l.	are not linked to any tariff item.	
	The CITPL to clarify the need for	
	proposing modification in the	
	existing clauses as well as the	
	reason for introducing each new	
	clause.	
	(iv). CITPL to clarify the	Thus as deleted as the
İ	relevance of proposing a new	This is deleted in the revised SOR
1	note '17. Delay in submission of	
	the relevant decuments	(-)
+	the relevant documents' under	<u></u>
1	Section 4.9 - Additional charges	. ) (1
<u> </u>	of the proposed SoR	
(x).	(a). The existing note under	This is to ensure there is clarity to users and no
	Storage charges relating to over	ambiguity in the charges For such containers no
į	dimensional container stipulate	stacking is possible hence we propose to charge thrice
	that storage charges shall be	the normal charges
	based on the actual number of	
1	ground slots the respective	
İ	container occupies. The CITPL	
	has proposed to modify this	
1	provision to the effect that such	
	containers shall street that such	
<u>'</u>	containers shall attract thrice the	
	normal storages charges The	
	proposed modification to be	
-	justified.	
; !	(b) The CITPL has proposed to	These clauses have inadvertently missed out and now
<u> </u>	delete the existing note at 3 12 8	added in the revised scale of rates submitted
i	which governs applicability of	and the state of takes Submitted
<b>'</b>	free time and storage rates	
	prescribed in case of ICD	
	containers only for movement of	
: <u> </u>	containers to / from 1CDs going	
<u> </u>	Containers to 7 hour ichs going	

	by rail only The CITPE has also	
i	proposed to delete the existing	· ·
-	Note at 3 12 9 which governs the	*
ļ	admissibility of free penod in	
1	respect of normal import	* **
	containers subsequently	0 8
\	changing the mode to either LCL	*
	or ICD containers Likewise, it	
	nas proposed to delete the	
	existing note at 3 12 12 winich	
	governs reservation of ground	
	slots for export containers. The	
	reasons for proposed deletions:to	
	be furnished.	
	(c) The CITPL has proposed to	This is to bring clarity for auctioned containers on the
	introduce a new note relating to	applicable rates after destuffing is completed
<b>\</b>	storage changes applicable for	
	'auctioned contained. CITPL to	
	clanfy the need therefor.	
(xi)	The charges for removal of	CITPL proposes to change the unit of levy since it is
(^')	garbage presented in the	difficult to measure the garbage physically and full truck
1	existing SoR specify the unit of	needs to be arranged each time the galbage is to be
	levy as 1/2 cubic metre and the	removed. The additional income generated is estimated.
	rate is ₹257 40 per unit of levy	to be negligible amount for the year 2012 to 2014
	The CITPL has proposed to	
	modify the unit of levy as 'per	
	thuck inp' and proposed a rate of	
1.	₹5:508/- in the proposed SoR	
	The need for change in the unit	**
	of levy may be furnished. The	
	proposed rate to be justified with	
i.	cost details The additional	
1	generated on account of the	
	biobosed may item to be	
	quantified and funished with	*
	workings for each of the years	
l	2012 to 2014	
(XII)		The increase proposed is 16% and the error is rectified
\^"	of fresh water, the CITPL has	
	proposed an increase of 20%	
ł	and 35% over the existing rates	
	of US\$ 7 47 per 1000 litres and	
	₹313 74 per 1000 litres	
× ×	applicable for foreign vessel and	
	coastal vessel respectively The	
. "	increase proposed at a higher	
1.	level than the general increase of	
1.	15% proposed by CITPL needs	
	to be justified with cost details	: '
	The additional income proposed	
	to be generated on this account	
	also to be quantified and	
0	fumished with workings for each	1
	of the years 2013 to 2014.	
(xiii		The section on Entry pass is deleted in the revised
(^	tanff Section-II (Offiner Services)	
	which comprises of charges for	
	'Entry Pass', 'Photography' and	i i Photography is included to allow charging ioi iiiii
	Web Access/otherst The need	shoots The income from such is estimated to be very
	TAER MOCESSIONICION THE HOOK	

for each of the proposed rates to be justified with cost details along with additional income proposed to be generated on this account in each of the years 2012 to 2014		
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

- While furnishing its response to the queries, the CITPL has also modified its proposal. The main points / additional submissions made by the CITPL in its modified proposal are summanised below.
  - (i) The revised cost statements have been prepared in the prescribed formats with actuals for the years 2009 & 2010 (Actuals), estimates for 2011 with actuals upto October 2011 and projections from 2012 to 2014 Based on the revised cost statements, the operations for the years 2009 to 2014 (without taking into account Revenue share payable to the Port), would result in defioit as summarized below

Particulars	2009 A	2010 A	2011 E	2012 P	0043.5	
Container Traffic	20,100	304,752			2013 P	2014 P
Income	451		450,000	585,000	789 750	<u>1 068 183</u>
Operative Exps		7,751	13,843	15,375	20,763	27 170
	497	2,873	4,036	7 125	8,752	10 564
Depreciation	713	2,922	2 920	5.350	5,06	5,301
Overheads	225	1,257	919	1,525	1,644	
Capital Employed	58469	56081	53713	72613	70607	1-769
ROCE @ 16%	2,589	8,973	38,594	12,833		65441
Surplus/Deficit	-3572	-8 274	2523	-10,441	12,468	11,615
Surplus/Deficit as % to			- 4.7	-10/441	-6918	-938
Income	-7 92	-1 07	0 19	0 68	03	0 03

A - Actuals E - Estimates, P - Projections

- (ii). On the basis of the present tanff, CITPL faces a deficit of ₹144.73 Crores up to December 2011. During next 3 years, it will incur a deficit of ₹176.97 Crores in order to meet the sho#fall_of ₹176.97 crores, the tariff should be increased by ₹725.01 per TEU, i.e. almost 25% of existing cost. CITPL has however requested for across the board increase of only 15% in the tariff. CITPL has sought a lower increase in tariff to ensure that the rates are not unduly high in view of the competition from the neighbouring terminals.
- (iii). CITPL proposes to procure 4 new Quay Cranes and 8 RTGS. The equipment is expected to be commissioned by May 2012. The terminals coming up in near vicinity and those existing presently have or are planning to have the following equipment.

SI. No.	Terminals	QCs	RTGCs
1	Chennai Container Terminal Ltd	8	24
_2	L&T , Kattupalli (1st phase by Jan 2012)	6	18
3	Knshnapatnam (1st phase by Dec 2011)	6	16
_ 4	Ennore (Start off)	10	33

(iv). As against the above, CITPL presently with 3 QCs and 10 RTGCs is in a highly disadvantageous position to compete CITPL has a distinct advantage in long quay length of 852 m which can safely accommodate 3 vessels at a time but does not have the cranes to efficiently load/unload containers. If three cranes only are allowed to continue then discharge of one vessel of 700 containers will need almost 35 hours to unload a vessel if three vessels arrive. But normally when the terminal has only three QCs, more than one vessel at a time normally does not call and precious investment in berth remains unutilised. Hence to attract vessels to the port, under present situation of competition, it is essential to have additional equipment as proposed.

- The capacity of berth after all 7 cranes are commissioned will be 1.14 million TEUs per annum at the CGR of 20 moves per hour, the benchmark for crane performance presently existing and proposed for the tariff cycle under consideration. The terminal has projected container traffic of 1.06 million TEUs in 2014. The cranes will be fully utilised in 2014 and will be used for quicker discharge of containers initially. The faster tumover at the terminal will be the strategy for marketing the terminal. The CITPL has further stated that other terminal at the same port (CCTPL) has done volumes of 11,40,638 TEUS in the year 2010 deploying 8 QC's and 24 RTGS.
- (vi). The CITPL has modified the box rato from 0.99 to 1.33 in the revised cost statements. It has also modified the number of moves per hour from 25 proposed earlier to 20 in the revised proposal. The annual capacity of the terminal is thus revised by CITPL from 1,062,369 TEUs to 1,141,778 TEUs
- (vii). The CITPL has modified the estimated traffic for the year 2011 from 4,50,000 TEUs proposed earlier to 4,70,000 TEUs in the revised proposal, based on the actual traffic handled upto October 2011. It has maintained the projected traffic for the years 2012 to 2014, as estimated by it in its original proposal of 14 October 2011.
- (viii). The CITPL has modified the estimated operating income, operating expenses, depreciation, overheads and capital employed for the years 2012 to 2014 in its modified proposal of 5 December 2011. The CITPL has further modified the estimated operating cost and estimated capital employed in the revised the cost statements furnished by it under cover of its letter dated 14 December 2011.
- (ix). Some of the modifications proposed in the conditionalities governing the application of Scale of Rates are withdrawn
- 5.3. The financial / cost position for the years 2012, 2013 and 2014 at the existing level of tariff as reflected in the modified consolidated income and cost statement furnished by CITPL is tabulated below:

(₹ in lakhs) Estimates SI. **Particulars** 2013 2014 2012 No. 1066163 585000 789750 1. Traffic (in TEUs) 27170 15375 20763 Operating income 2. 10567 7322 8835 Operating Expenses 3. 5301 5350 5306 Depreciation 4 1769 1644 1525 Overheads 5 11297 10471 11618 6 ROCE (938)(6318)(10441)Net surplus / (deficit) after return 7 (-)3% (-)68%(-)30%Net surplus / (deficit) as a 8. percentage of operating income (-)28%Average for three years

6. The ChPT was also requested vide our letter dated 21 November 2011 to furnish the information / clarification on certain issues. The ChPT responded vide its letter dated 5 December 2011. The information sought and the response of ChPT are juxtaposed below:

SI. No.	information / clarification sought by TAMP					of Chi			
(i).	Actual traffic of CITPL during the calendar	The ChPT fumished by	iumishe ChPT a	d the tr are give	affic de n belo	etails a w	IS ANNEX		he deta
	year 2010 and the	V	Import Loaded	Export	Import Empty	Empty	Trans shipment	Shifting	Total
	actual traffic of CITPL	2010	145208_	9-211	9825	56350	7100	730	304752

	1	rom January 2011 to	year import Export import Export Frane Shifting Total							
	İ	October 2011 with	2011 183775 14 29 295 57376 46 3 430 200004							
	]	container mix pattern	[Jan to Oct.]							
,	<del></del>									
	(11)	Traffic forecast of	The projected container traffic in RE 2011-12 is 408623 TEUs and							
		CITPL terminal for the	in BE 2012-13 is 429054 TEUs							
		years 2011 to 2014 as								
		per the port's business								
		plan / annual plan /								
		five year step								
	71115	five year plan.								
	(iii).	ChPT's comments on	With the available equipment of 3 RMQCs & 10 RTGs, M/s CITPL							
		the quay capacity	have handled the following traffic throughput							
		calculation furnished	, and a second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second s							
		by CITPL, with the	Sep 2009 to Dec 2009 - 20100 TEUs							
ĺ		proposed addition of 4	Jan 2010 to Dec 2010 - 304752 TEUs							
		RMQCs and 8 RTGs	Inn 2014 to O=4 2044 - 2000 t TTt							
		The Port's comments	Jan 2011 to Oct 2011 - 399904 TEUs							
		on the box ratio of	<b>5</b>							
			Dunny the Joint hearing held on 29 11 2011, M/s CITPL have							
		0 99 considered by	projected a throughput, with the addition of 4 RMOCs and 8							
		CITPL in the capacity	RTGs for the next three years as follows							
		calculation.	•							
		1	2012 - 585000 TEUs							
- {			2013 - 789750 TEUs							
			2014 - 1066163 TEUs							
			2014 (000100 1203							
1		*	As regards the how sets of a co							
			As regards the box ratio of 0.99 is concerned, ChPT has no							
			specific remarks to offer since M/s CITPL, the Terminal Operators							
-	/i. A	A 4	have projected the box ratio based on their practical experience							
	(iv).	As per the LA, the	Article 6. Clause 6.4 of License Agreement states that "The							
	. 3	ChPT was to reclaim	Licensor will endeavour to handover the Reclaimed area prior to							
		an area of 78,000 sq	the date of commercial operation. In the event the Licensor fails to							
-	\	m, and hand it over to	handover the Reclaimed area within a period of 30 months from							
		the CITPL During the	the date of Award of the License it shall at its cost and charges							
1		last revision of tariff at	make available an alternate land of similar area as the Reclaimed							
1		CITPL, it was reported	area and as close as is reasonably possible to the Licensed							
-		by ChPT that the	premises within a period of 30 months from the date of Award of							
ĺ		reclaimed area would	the License. Follows of the Manager to the date of Award of							
		be handed over to	the License Failure of the Licensor to handover the reclaimed							
			area or an alternate area in lieu of Reclaimed area will not be							
	ľ	CITPL in April 2010	treated as a Licensor Event of Default*							
		ChPT to inform the								
	0	actual date of handing	The work of reclaiming an area of about 78000 sq m of land is							
-		over of the reclaimed	partly completed. The balance reclamation work is proposed to be							
		area to CITPL.	completed by utilizing the sand from recently awarded work of							
	J		dredging the Dr Ambedkar Dock Basin by the end of February							
L		*	2012							
	(v).	ChPT to confirm that	The estimation of lease rentals payable to ChPT as made by							
1		the estimation of lease	CITPL for the years 2011 to 2014 is as follows							
		rentals made by	2011 - ₹887 lakhs							
		CITPL for the years								
		2011 to DOLL TO 1	2012 - ₹1095 lakhs							
-	ł	2011 to 2014 are in	2013 - ₹1117 lakhs							
		line with the provisions	2014 - ₹1139 lakhs							
	j	of the Licence								
	}	Agreement.	However, as per the License Agreement, the Lease rent payable							
1		1	by M/s CITPL to Ch PT for the years 2011 to 2014 for the land							
	1	-	aiready allotted is as follows							
1		: 1	2011 - ₹858 lakhs							
1			2012 - ₹901 lakhs							
			2013 - ₹945 lakhs 2014 - ₹993 lakhs							
i.										

(vi)	ChPT to furnish its specific comments on the additions to the Gross Block of assets	M/s CITPL have invested a sum of Rs 565 77 Crores upto 28 02 11 which is in order as per the conditions of the License Agreement. In case they are increasing efficiency parameter and also use cranes for all the 3 vessels simultaneously by additional
1	estimated to the tune	investments and increase in the Land capacity, it is beneficial to
ļ	of ₹247 68 Crores	the port for improving efficiency parameters of the Port as a whole.
1	during the year 2012	
	towards purchase of	
	additional container	
1	handling equipment	
	and ₹30 crores during	
	the year 2013 towards	
1	development of	
1	container yard	(\$40.00 070700
(vii)	The audited annual	M/s CITPL have paid the initial upfront premium of \$10 00 Crores
	accounts for the year	on 17 11 2006 only and no further payment has been received
	2010 shows an	from the firm towards upfront premium.
. ]	amount of	. * : : : : : : : : : : : : : : : : : :
	₹61,68,966/- towards	
ļ	addition to the initial	
	upfront premium of	√
	₹10 crores ChPT to	
į	confirm whether this	
	amount represents	
	additional upfront	· ·
	premium received by	
	ChPT and if so, the	~
Ì	details thereof to be	
	furnished	

- A joint hearing in this case was held on 29 November 2011 at Chennai The CITPL made a presentation of its proposal. At the joint hearing, CITPL, ChPT and users have made their submissions.
- At the joint hearing, the CITPL was advised to explore the possibility of reducing the gap between the estimated traffic and assessed capacity of the terminal after the proposed capital additions. CITPL was also advised to explore the possibility of introducing a performance based tariff structure with an assured level of productivity and send a detailed note in this regard. The decisions taken at the joint hearing and response of CITPL culled out from its response to our queries seeking additional information / clanfication is summansed below

SI. No.	Decision taken at the joint hearing	Response of CITPL
(i).	CITPL to explore the possibility of reducing the gap between estimated traffic and assessed capacity of the terminal after the proposed capital additions	The capacity of berth after all 7 cranes are commissioned will be 1.14 million TEUs per annum at the CGR of 20 moves per hour, the benchmark for crane performance presently existing and proposed for the tariff cycle under consideration. The terminal has projected container traffic of 1.06 million TEUs in 2014. The cranes will be fully utilised in the year 2014 and will be used for quicked discharge of containers initially.
(11)	CITPL to explore the possibility of introducing a performance based tariff structure with an assured level of productivity and send a detailed note in this regard.	

A comparative position of the estimated traffic and financial / cost position at the existing level of tariff furnished by the CITPL in its original proposal dated 14 October 2011, modified proposal dated 5 December 2011 and revised cost statements vide letter dated 14 December 2011 is tabulated below

SI No	Perticulare			Modified proposal dated 5 December 2011		(₹ in lakhs) Revised cost statements dated 14 December 2011				
		2012	2013	2014	2012	2013	2014	2012	2013	2014
1	Traffic (in TEUs)	58500Q	769750	1066163	585000	789750	1066163	585000	789750	1066163
2	Operating income	17,723	23 940	32,319	15 375	20,763	27 170	15 375	20 763	27 170
3	Operating cost	6,859	8,309	9,913	7 322	8,835	10.567	7 322	8 879	10 731
4	Dapreciation	5,494	5,449	5,445	5,350	5,308	5,301	5 350	5 306	4 301
5	Qverheads	1,405	1,517	t 635	1,525	1 644	1 769	1 525	1 644	
8	Capital Employed	80 340	76 167	72 864	72 613	70 607	65 44 1	71 782	59 779	1 769
7	ROCE	12 954	12 510	11 659	11 619	11 297	10 471	11 485	11 165	64 623 10 340
8	Nat surplus / (deficit) after return (2 - 3 - 4 - 5 - 7)	(8 889)	(3 845)	3 668	(10 440)	(6 319)	(936)	(10 308)	16 230)	1971;
7.	Net eurplus / (deficit) as a percentage of operating income	()50%	()18%	11%	()68%	()30%	()3%	()67%	(-)30%	(-)4%
8	Aggregate Net deficit for the tenff cycle		(9 068)			(17697)			(17509)	
9	Average percentage of Net deficit for the lariff cycle		12%			-27.95%			-27.65%	·

- 9. The proceedings relating to consultation in this case are available on records at the office of this Authority. An excerpt of the comments received and arguments made by the concerned parties will be sent separately to the relevant parties. These details will also be made available at our website http://tariffauthority.gov.in
- 10. With reference to the totality of the information collected during the processing of this case, the following position emerges
  - (i). The existing Scale of Rates (SOR) of CITPL was approved in November 2010 with validity till 31 December 2011. The modified proposal of CITPL dated 5 December 2011 along with the revised cost statements furnished by CITPL under cover of its letter dated 14 December 2011 and the additional information / clarifications offered during the processing of this case is considered in this analysis.
  - (ii) The existing tariff was fixed in November 2010 relying on the estimated financial / cost position for the years 2010 and 2011. Incidentally, CITPL follows calendar year for financial reporting and it has adopted the same basis for tariff revision exercise also. Clause 2.13 of the tariff guidelines of March 2005 mandates a review of the actual physical and financial performance of the Major Ports and Private Terminals thereat at the end of the prescribed tariff validity period with reference to the projections relied upon at the time of fixing the prevailing tariff Therefore, the actual physical and financial performance of the Terminal during the years 2010 and 2011 are analysed in the following paragraphs.
  - (iii). The statement furnished by the CITPL for the year 2010 reconciling the financial / cost position as furnished in the cost statement with the position as per the audited accounts contained deficiencies. Therefore, necessary modifications are made in the cost statement to reflect the audited position. The modifications made in the cost statement are discussed in the subsequent paragraphs.

As far as the year 2011 is concerned, the CITPL has furnished the actual financial position for the period from Jan'11 to Oct'11, duly certified by a Chartered Accountant. The CITPL has furnished the financial / cost position for the corresponding period from Jan'11 to Oct 11 in the cost statement. The position furnished in the cost statement vis-à-vis the certified financial position do not match with each other. Though the position furnished in the cost statement is

claimed to be reconciled with the certified accounts, a reconciliation statement in this regard is not furnished by the CITPL. Therefore, necessary modifications are made in the cost statement for the period upto October 2011, to reflect the certified financial position for the corresponding period. The modifications made in the cost statement for the period upto October 2011 are also discussed in the subsequent paragraphs.

The financial / cost position furnished by the CITPL in the cost statement for whole of the year 2011 is found to be not in tandem with the actuals for the first 10 months upto Oct'11 for the following reasons

- (i). The CITPL has reported actual traffic for the first 10 months of the year 2011 at 399,906 TEUs, which on an average works out to 39,990 TEUs per month, whereas the CITPL has estimated traffic for the remaining two months at 35,000 TEUs per month. Accordingly, the operating income for the whole of the year 2011 is under estimated.
- (ii). The per TEU actual fuel cost for the first 10 months works out to ₹113.50. The CITPL has, however, considered a per TEU fuel cost of ₹163.40 for whole of the year 2011. There appears to be some error in the estimation of fuel cost
- (iii). The CITPL has estimated repairs & maintenance expenses at ₹328 lakhs for whole of the year 2011 as against the actuals of ₹211 lakhs for the first 10 months. It has considered a 55% escalation in this item of expenditure for the remaining two months of the year. The reason for such a huge hike remains unexplained
- (iv): The CITPL has estimated equipment hire charges at ₹834 lakhs for whole of the year 2011 as against the actuals of ₹596 lakhs for the first 10 months. It has considered a 40% hike in this item of expenditure for remaining two months. The 40% hike appears to be due to consideration of equipment like Forklift, Trolley, Air compressor, tools and rental for UHF in the estimate for the whole year which does not form part of the actual equipment hire charges incurred for the first 10 months. The CITPL has not furnished documentary evidence for hiring the additional equipment in the last two months of the year 2011.
- (v). The other direct expenses comprise lashing/unlashing, providing transport to shift staff and reefer cleaning / monitoring charges. The CITPL has estimated other direct expenses at ₹351 lakhs for whole of the year 2011 as against the actuals of ₹250 lakhs for the first 10 months, which shows an increase of 40% for the two months period. The reason for such an increase remains unexplained.
- (vi) The CITPL has estimated general overheads at ₹555 lakhs for whole of the year 2011 as against the actuals of ₹328 lakhs for the first 10 months, which shows an increase of 69% for the two months. The CITPL has not justified the hike of 69% in the general overheads for the remaining two months period.

In short, the CITPL has not updated its estimates for the year 2011 based on the actuals for the first 10 months of the year 2011, inspite of an advice given to the CITPL vide our letter dated 21 November 2011. Therefore, the cost statement for the year 2011 is revised on a proportionate basis based on the actuals for the first 10 months. The cost statement so revised is considered for comparison with the estimates relied upon during last tariff fixation in November 2010. The physical and financial performance of the CITPL for the years 2010 and 2011 are discussed in the following paragraphs.

- (b) The operating income for the years 2010 and 2011 considered by CITPL is inclusive of rebates and discounts allowed by the operator to the extent of ₹268 00 lakhs and ₹947 24 lakhs respectively. With regard to the operating income for the year 2011 It is seen that the CITPL has overstated the income to the extent of ₹18 49 lakhs in the cost statement as compared to the certified accounts. Therefore, the amount of ₹18 49 lakhs is excluded from the operating income for the year 2011. The variation in total operating income for the years 2010 and 2011 compared to the estimates works out to (-)10 22%:
- (c) The vanation in the actual operating expenses for the years 2010 and 2011 as compared to the estimates works out to around (-)21 85% incidentally, CITPL has excluded the Revenue share paid by it to ChPT duning the years 2010 and 2011 in the cost statement, which is in line with last Tariff Order
- (d) The CITPL has overstated depreciation to the tune of ₹56 lakhs in the cost statement for the year 2010 compared to the audited accounts, which is excluded. The CITPL has shown the depreciation for the year 2011 at ₹2920 26 lakhs in the cost statement. Despite a query, it has not furnished workings for the computation of depreciation. The depreciation for the year 2011 is calculated applying the depreciation rates furnished by the CITPL in the audited annual accounts for the year 2010 for the respective assets and considering the additions to the gross block reported in the certified accounts for the year 2011 (upto October 2011). The depreciation for the year 2011 works out to ₹2865 53 lakhs. The aggregate variation in depreciation for the years 2010 and 2011 compared to actuals yis-à-vis estimates works out to (-)14 32%.
- (e) The general overheads considered by CITPL for the year 2010, *inter-alia* include legal and professional charges of ₹335 24 lakhs & bank charges of ₹284 92 lakhs respectively

The bank charges of ₹284 92 lakhs includes expenses amounting to ₹205 52 lakhs towards commission, processing fee and documentation charges for raising loan. Since the expenses relating to sourcing of finance is not an admissible item of cost in the Return on Capital Employed' approach adopted by this Authority as per the Government policy guidelines, the above said expenses amounting to ₹205 52 lakhs is excluded from the general overheads considered by the CITPL

Incidentally, the CITPL has understated overheads to the tune of ₹46 68 lakhs for the year 2010 and overstated overheads to the tune of ₹1 17 lakhs for the year 2011, when compared to the audited and certified accounts respectively, which appears to be an error. The error is rectified. The actual general overheads for the year 2010, subject to the above-adjustments, work out to ₹786 16 lakhs. The actual / estimated general overheads for the year 2011 is at a lower level of ₹392 20 lakhs as compared to the actuals for the year 2010 mainly due to the reason that the operator has incurred substantial expenditure towards legal and professional charges in the year 2010.

(f). In the last tariff Order of November 2010, the upfront fee of ₹10 crores and the leasehold premium of ₹6.17 crores were amortized over the

project period of 30 years @ ₹53 90 lakhs per annum. The CITPL has considered an amount of ₹55 62 lakhs and ₹57 00 lakhs for the years 2010 and 2011 respectively towards amortization of upfront fee and leasehold premium.

It is seen from the annual accounts for the year 2010 that the increase in the annual amortization amount is on account of the addition of ₹61 69 lakhs to the upfront fee of ₹10 crores considered by CITPL. When sought to clarify the nature of this payment, the CITPL has not responded. The ChPT has stated that it has not received any additional payment from The certified accounts for the penod upto CITPL towards upfront fee October 2011 for the year 2011 shows that the above item of addition has been shifted from the 'upfront fee' to the 'leasehold improvements' Apart from shifting the above item, it has also considered a further addition of ₹35.71 lakhs to the teasehold improvement in the year 2011, aggregating to ₹97.40 lakhs, as seen from the certified copy of the financial position of Relying on the audited accounts for the the CITPL upto October 2011 year 2010 and the certified financial position for the year 2011 (upto October 2011), the additional capital expenditure to the tune ₹61 69 lakhs and ₹35.70 lakhs for the years 2010 and 2011 respectively are considered and amortized over the remaining licence period. Accordingly, the annual amortization amount works out to ₹55.61 lakhs and ₹57.58 lakhs for the years 2010 and 2011 respectively

The variation in actual overheads for the years 2010 and 2011 compared to the estimates for the corresponding years is seen to be 12 73%

(g) The actual miscellaneous income to the tune of ₹5 03 lakhs realized from sale of scrap and not considered by CITPL in the cost statement is considered under Finance & Miscellaneous income

The certified financial position for the period upto October 2011 shows realization of ₹7.98 lakhs towards exchange fluctuation gain and other income. The CITPL has not considered this income in the cost statement Since the reason for exclusion of this income not being explained, the same is considered under 'Finance & Miscellaneous income' for the year 2011.

(h) The closing net block of fixed assets reported by the CITPL in the cost statement for the years 2010 and 2011 do not match with the figures reported in the audited / certified accounts for the relevant years. At our request, the CITPL has furnished a statement reconciling the gross block and net block figures considered in the cost statement for the year 2010 with the gross block and net block figures reported in the audited annual accounts. It is seen from the reconciliation statement that the CITPL has included an amount of ₹28.76 crores in the opening and closing gross block as well as opening and closing net block of assets for the year 2010 towards Bank Guarantee for duty saved amount under EPCG scheme. Inclusion of ₹28.76 crores in the gross / net block of fixed assets over and above the position reported in the audited accounts remain unexplained. The net block as per the audited accounts for the year 2010 is considered for the purpose of computation of capital employed.

Incidentally, the CITPL has proposed additions to the gross block to the extent of ₹347 43 lakhs in the year 2011 which have not materialized upto October 2011, as seen from the certified accounts. The details are tabulated below:

SI. No.	Particulars	₹ in lakhe	Status indicated by CITPL
1	Laying concrete road near CITPL terminal entrance	47 43	As per the copy of the work order furnished by CITPL, the work is likely to be completed before 6 January 2012
2.	Additional Reefer structure	125 00	Quotes received by CITPL are under evaluation. The work is estimated to be completed by April 2012.
3	Construction of new workshop for additional equipment	125 00	Quotes invited from vendors Estimated completion by August 2012
4	IT infrastructure (New ERP solutions)	50 00	Work expected to be completed by December 2012
L	TOTAL	347.43	

Since none of the above said work is expected to be completed in the remaining two months of the year 2011, these items are not considered in the year 2011, and its consideration in the subsequent years is discussed in the later part of this analysis.

- (i) Clause 2 9 9 of the tanff guidelines of March 2005 prescribes norms for admissibility of working capital. The details of working capital considered are as follows.
  - (i) As per the norms, two months' estate income and two months' terminal charges payable by Indian Railways are the limit for allowable sundry debtors. This Authority has passed an Order on 30 September 2008 which, inter-alia, permits the outflow on certain items arising from contractual obligations of LA to be taken as a part of sundry debtors.

The CiTPL has considered Bank Guarantee for being customs custodian for containers and land lease charges under sundry debtors. The element of Bank Guarantee for being customs custodian for containers is not permitted in the tariff guidelines of March 2005. As far as the land lease charges is concerned, as per the provisions of LA, one year lease rent is payable by the CITPL to the ChPT in advance. Considering this position, six months' lease rent based on the annual lease rent actually paid by the CITPL for the relevant years, is considered under 'sundry debtors' for the years 2010 and 2011. The sundry debtors estimated by the CITPL for the future years 2012 to 2014 is moderated at six months' annual land lease charges based on the respective years.

(ii) The limit on inventory for capital spares prescribed in the tariff guidelines is one year's average consumption and the limit on other items of inventory is six months' average consumption of stores excluding fuel, as stipulated in the tariff guidelines of March 2005

The CITPL has not considered any amount towards capital spares for the year 2010. It has considered an amount of ₹110.00 lakhs

for the year 2011. The certified accounts for the year 2011 do not reflect the consumption of capital spares in the year 2011. That being so, the value of capital spares is not considered.

The value of inventory considered by CITPL for the year 2010 is seen to be as per norms. As far as the years 2011 to 2014 are concerned the CITPL has considered 25% of the repairs and maintenance expenditure as the value of consumption of inventory for whole year and six months' consumption is considered as the value of inventory by CITPL. The approach adopted by the CITPL in the calculation of inventory maintained but the value of actual / estimated inventory considered by CITPL for the year 2011 is moderated based on the moderated repairs and maintenance expenses considered for the year 2011.

- (iii) The limit on cash balance prescribed in the tariff guidelines is one month's cash expenses. The actual / estimated cash balance considered by the CITPL for the years 2010 and 2011 is moderated based on one month's moderated operating expenses and overheads excluding depreciation as considered.
- (iv) The audited annual accounts for the year 20€0 reports current liabilities to the tune of ₹ 2903 lakhs. However, the CITPL has considered the current liabilities at ₹138 lakhs in the computation of working capital. To e query in this regard, the CITPL has clarified that a sum of ₹2765 lakhs relates to its liability to the suppliers of capital equipment and hence excluded for the purpose of computation of working capital. Capital works in progress are not recognized as part of Capital Employed, and, therefore, the payment due to the suppliers of capital equipment may not form part of current liabilities for the purpose of computation of working capital.

As far as the years 2011 is concerned, the CITPL has calculated the value of current liabilities at 15 days' credit for goods and services purchased. It has not considered the actual / estimated expenses in respect of operating direct labour, maintenance labour, equipment hire charges and management & administration overheads for this purpose on the ground that these expenses normally get cleared on the last day of the month when they become due. Since the above items of expenses are considered in the estimation of cash balance under current assets, it is not appropriate to exclude them for the purpose of estimation of current liabilities. That being so, the above said expenses are also considered at 15 days' credit, following the approach adopted by the CITPL for calculation of current liabilities. The current liabilities estimated by CITPL for the year 2011 is modified taking into account the moderated operating expenses considered for the said year

Considering the moderated current assets and current liabilities, the working capital for the years 2010 and 2011 works out to ₹654.60 lakhs and ₹701 98 lakhs respectively.

The unamortized portion of upfront fee and leasehold premium form part of the capital employed on which return is allowed. Subject to above modifications, the capital Employed for the years 2010 and 2011 works out to ₹52748 59 lakhs and ₹49927 82 lakhs respectively as against the estimated capital employed of ₹52416 50 lakhs and ₹50320 74 lakhs for

the corresponding years. The variation between the actual and estimated capital employed is seen to be (-)0.06%

- Considering the annual capacity of the terminal at 597870 TEUs for the years 2010 and 2011 as considered in the tariff Order of November 2010 and the actual traiffc handled during the relevant years, the actual capacity utilization works out to 51% and 80% respectively for the said two years. Since the investment mede by the CITPL in the facilities is as per the LA, the operator is eligible for full ROCE, as per the guidelines and as recorded in the last tariff Order of November 2010. Accordingly, return on capital employed for the said two years is allowed at the maximum rate of 16% applicable for the respective years.
- (I) Subject to the above adjustments, the financial / cost position after return for the years 2010 and 2011 shows a deficit position. The net deficit after permissible return for the years 2010 and 2011 are at ₹7493 68 lakhs and ₹1153.28 lakhs respectively, eggregating to ₹8648 96 lakhs.
- (m) The variations in the actual performance of CITPL compared to the estimates, in respect of key parameters, are furnished in the table given below

Particulars	Aggregate of 2010 and 2011			
	Estimates	Actuals	Variance	
Traffic (in TEUs)	787500	784639	(-)0.36%	
Operating Income	24,163 50	21,695 06	(-)10.22%	
Operating Expenses (including depreciation and overheads)	16,463 62	13,926.81	(-)15.41%	
Capital Employed (average)	51,368 62	51,335 25	(-)0.06%	
Rate of Return on Capital Employed	7.49%	7 58%	(+)1.12%	

/Fig Jokhal

Clause 2.13 of the tariff guidelines of March 2005 while prescribing performance variation of + or - 20% for adjustment of past surplus, stipulates review of both physical and financial performance. In this case, the variation in both the physical performance as well as the key parameters of financial performance like operating income, operating expenses and capital employed, Rate of Return on capital employed are found to be less than 20%. Therefore, the question of adjustment of past deficit in future tariff does not arise.

Since the deficit position for the year 2011 is partially based on estimates the actual position for the year 2011 shall be subject to review during the next tariff revision exercise. If variation is found between the estimate and actual position for the year 2011, the net deficit position for the years 2010 and 2011 considered above shall be reviewed and shall be dealt as per clause 2.13 of the tariff guidelines of 2005.

(vi) As per clause 3.1.8 of the tariff guidelines of 2005, the normal tariff validity cycle is for a period of three years and hence the analysis in respect of CITPL is done for a three years period from 2012 to 2014

The actual / estimated traffic handled by CITPL is 479,887 TEUs in the year 2011. The traffic estimated by CITPL for the years 2012 to 2014 is 585,000 TEUs, 789,750 TEUs and 1,066,163 TEUs respectively with the proposed addition of 4 RMQCs and 8 RTGs during the year 2012. The annual growth projected in the traffic is around 22% in the year 2012 and 35% each during the years 2013 and 2014 over the estimated traffic of the respective previous year. The CITPL has stated that the projected traffic growth is based on traffic study carried out by it

with the assistance of consultants, economic activities in the feeder area and the terminals coming in vicinity

The estimated traffic for each of the years 2012 to 2014 is more than the Minimum Guaranteed Throughput (MGT) prescribed in the LA at 500,000 TEUs per annum Further, the traffic estimated by the CITPL for the year 2012 is more than the projected traffic of 429,054 TEUs reportedly considered by the ChPT in its Budget Estimates 2012-13 in respect of CITPL. The ChPT and the users have not made any adverse remarks on the traffic estimates of CITPL Therefore, the traffic estimates as furnished by CITPL for the years 2012 to 2014 are relied upon for the purpose of this analysis

The CITPL has adopted a container mix ratio of 94 09% for foreign containers, 3.78% for coastal containers, 1.77% for transhipment containers and 0.36% for others which includes hazardous and oversize containers in the estimated traffic for the years 2012 to 2014 reportedly based on the actual mix ratio of vanous types of containers handled during the year 2011 (upto October 2011). However the actual container mix ratio in the actual traffic handled by CITPL from January 2011 to October 2011, as furnished by the CITPL, is seen to be at 95.11% for foreign containers, 3.24% for coastal containers, 1.38% for transhipment containers and 0.28% for other types of containers, which shows that the CITPL has not updated the position. Therefore, ratio of vanous types of containers in the estimated traffic for the years 2012 to 2014 is updated based on the actual container mix ratio obtained for the period upto October 2011.

Though the estimated traffic compares favourably with MGT levels; there is considerable capacity available during the years 2012 and 2013 in view of the proposed addition of container handling equipment. Therefore, if any undue advantage is found to have accrued to the CITPL due to wrong estimation of traffic, the additional surplus so earned will be adjusted as per the tariff guidelines of March 2005 in the next tanff cycle.

- The operating income estimated by CITPL in the cost statement for the years 2012 to 2014 is ₹15375 lakhs, ₹20763 lakhs and ₹27170 lakhs respectively. The operating income estimated by CITPL for the years 2012 to 2014 for the estimated volumes is not found to be in tandem with the actual operating income for the actual traffic handled during the year 2011. While the average actual per TEU realisation for the year 2011 works out to around ₹2906/-, the average per TEU realisation considered by CITPL for the years 2012 to 2014 is around ₹2,628/- for the years 2012 and 2013 and around ₹2,548/- for the year 2014. Considering the position that the actual container mix ratio of 2011 is adopted for the years 2012 to 2014 by the CITPL, the operating income estimated by the CITPL for the years 2012 to 2014 is seen to be understated.
  - The workings furnished by CITPL, for estimation of income at the existing (b) level of tariff for the estimated traffic for the years 2012 to 2014 shows that it has considered consolidated unit rates for each category of container like foreign, coastal, transhipment and loaded, empty, reefer containers When sought to furnish the break-up for the under each category consolidated rates in terms of item-wise rates prescribed in the approved Scale of Rates (SoR), the CITPL has furnished such break-up for one type of container, viz normal foreign 20' loaded container only. It has not furnished such break-up for other types of containers Therefore and considering that the operating income estimated by CITPL for the years 2012 to 2014 is seen to be understated, the consolidated unit rates for each type of containers is calculated taking into account the item wise rates prescribed in the approved SoR. The estimated container handling income furnished by CITPL for the years 2012 to 2014 is revised taking

into account the consolidated unit rates worked out and estimated traffic for the relevant years

The other operating income considered by CITPL comprises of storage charges, reefer charges, rail terminal handling charges and hatch cover handling charges. The CITPL has estimated the storage income for the years 2012 to 2014 considering that the entire volume of estimated traffic would stay for one day, on an average, beyond the prescribed free period. The approach adopted by the CITPL is reportedly based on the actual storage income realised by it during the year 2010. The approach adopted by the CITPL in the estimation of storage income is considered in this analysis.

The CITPL has considered the estimated reefer volume for the years 2012 to 2014 for estimation of reefer charges which is found to be in order. However, the reefer charges estimated by CITPL for the years 2012 to 2014 is updated taking into account the modified container mix ratio.

The CITPL has considered 5% of the total estimated traffic for rail terminal handling for estimation of income from rail terminal services, reportedly based on past experience at its Terminal. The approach adopted by the CITPL is relied upon in this analysis. It has considered a unit rate of ₹1400/- per TEU in the estimation of rail terminal income. When sought to furnish the provision in the approved SoR for this tariff item, the CITPL has stated that the charges presently collected by it for rail terminal operations is ₹1673.10 per TEU (i.e. ₹707.85 for lift on/lift off at container yard and ₹965.25 for transportation from Rail yard to Terminal or vice versa). Accordingly, the estimated rail handling income for the years 2012 to 2014 are modified taking into account the rates prescribed in the existing SoR and traffic estimate as furnished by CITPL

The CITPL has considered a unit rate of US\$ 56 3125 and ₹1622/- per hatch cover operation for foreign vessels and coastal vessels respectively. The rate prescribed in the existing approved SoR of CITPL for one operation of hatch cover handling (both opening and closing) via landing on quay is US\$ 45 05 for foreign vessels and ₹1135 26 for coastal vessels. The reason for considering a higher rate in the estimation of income by CITPL remains unexplained, despite a query posed to CITPL in this regard. Therefore, the income from hatch cover handling estimated by the CITPL for the years 2012 to 2014 is moderated applying the rates prescribed in the SoR.

- (d) The CITPL has considered an exchange rate of ₹47.80 per US\$ in respect of container handling income and ₹ 48.00 per US\$ in respect of other operating income such as storage charges, reefer charges etc. in the computation of estimated income from dollar denominated tariff items. Normally, the dollar exchange rate prevailing at the time of finalization of the case in reference is considered as base to determine the income from the dollar denominated tariff items for the future period. However, given the sudden volatility leading to sharp, weakening of the Rupee Vis-a-vis the US dollar, it may not be possible to say that this position will continue for next three years. The last year shows an average exchange rate of ₹46.33 per US\$, which is considered in this analysis for determination of estimated income from dollar denominated tariff items for the years 2012 to 2014.
- (e) Subject to the above changes, the revised estimated operating income works out to ₹16797 86 lakhs ₹22677 11 lakhs and ₹30614 11 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively as against the estimates of ₹15375

lakhs,

₹20763 lakhs and ₹27170 lakhs furnished by CITPL for the corresponding years

- (viii). Clause 2.5.1 of the tariff guidelines of 2005 requires that the expenditure projections of the major port trusts / terminal operators should be in line with traffic adjusted for price fluctuations with reference to current movement of Whole Sale Price Index (WPI) for all commodities announced by the Government of India Accordingly, this Authority has decided to consider an escalation factor of 6% for the experiditure projections in the tariff cases to be decided during the year 2011-12, as communicated to all the major port trusts and private terminal operators including CITPL vide letter No TAMP/27/2005-Misc dated 11 July 2011
- As against the actual number of employees of 86 under operating and (IX) (a). direct labour category for the year 2011, the CITPL has estimated the number of employees under this category at 166, 245 and 267 for the years 2012 to 2014 respectively. The maintenance labour requirement is estimated by CITPL at 33, 34 and 34 no of employees during the years 2012 to 2014 as against existing 28 no of employees reported for the year 2011. The CITPL has justified that the increase estimated in the labour force is on account of commissioning of four new RMQCs and eight RTGCs in the year 2012. The CITPL has also stated that it had engaged less manpower than the requirement in the past since the terminal was The increase in the number of operating and direct labour and maintenance labour force estimated by CITPL for the years 2012 to 2014 is relied upon in this analysis. If the actual number of operating & direct labour and maintenance labour engaged by the CITPL during the years 2012 to 2014 is found to be lower than the estimates, the resultant impact at actuals will be quantified in the next tariff review and fully set off in future tariff
  - The average cost per operating and direct labour and maintenance labour (b). reported by CITPL for the year 2011 is ₹2 87 lakhs per annum and ₹2 54 For the year 2012, the CITPL has lakhs per annum respectively considered the average annual cost at ₹2.73 lakhs and ₹2.16 lakhs per operating & direct labour and maintenance labour respectively which is seen to be lower than the actuals of 2011. The CITPL has stated that the reduction in the average employee cost is due to requirement of more entry level maintenance labour at lower salary. The position reported by CITPL in this regard is considered in this analysis. For the next two years 2013 and 2014 the average annual employee cost of operating and direct labour as well as maintenance labour is escalated by 6% per annum, over the estimates of respective previous year, which is found to be in order Therefore the operating & direct labour cost and maintenance labour cost estimated by the CITPL for the years 2012 to 2014 are considered without modification
  - The estimated Equipment running cost comprises of power cost, fuel cost and repairs & maintenance expenses, which is discussed in the following paragraphs in seriatim
    - (a): The CITPL has reported an actual power consumption of 10.99 units per TEU during the year 2011 and has also considered the same unit power consumption for the years 2012 to 2014. The workings furnished by the CITPL in this regard shows that the CITPL has considered the total power consumption during the year 2011 for determining the power consumption per unit of throughput. It has not segregated the actual power

consumption into variable and fixed components. In the absence of such details, the power consumption of 10.99 units per TEU estimated by CITPL is considered in this analysis. However the CITPL is advised to segregate the power consumption into variable and fixed components and estimate the power consumption per unit of throughput accordingly in the next review of its tariff.

The average unit cost of power for the year 2011 is reported by CITPL at ₹8.72, which is substantiated with a copy of the electricity bill for the month of May 2011. The CITPL has escalated the unit power cost applying 6% annual escalation on compounding basis for the years 2012 to 2014, which is found to be in order. Therefore, the power cost estimated by CITPL for the years 2012 to 2014 is considered without any modification.

(b) The CITPL has reported an actual fuel consumption of 3 65 litres per TEU for the year 2011. However, based on the total fuel cost of ₹454 lakhs incurred during the year 2011 (upto October 2011) and unit fuel rate of ₹45 per litre furnished by GITPL, the actual fuel consumption works out to 2 52 litres per TEU for the actual traffic of 399 908 TEUs handled upto October 2011. Further, the CITPL has considered a fuel consumption of 4 litres per TEU in the estimation of fuel cost for the years 2012 to 2014 stating that the consumption is expected to increase with the passage of time. The actual fuel consumption of 2 52 litres per TEU reported for the year 2011 is maintained for the years 2012 to 2014 also in the estimation of fuel cost.

The unit cost of fuel considered by CITPL for the years 2012 to 2014 is updated with the prevailing market price of diesel at Chennai at ₹43 95 per litre, allowing 6% annual escalation for the years 2012 to 2014 on compounding basis

- (c) The CITPL has reportedly estimated the repairs and maintenance cost for the years 2012 to 2014 at 1,5% of the gross block per annum for mechanical / ejectrical assets and 0.5% of the gross block per annum for civil assets. The repairs and maintenance expenditure so estimated by the CITPL is to the tune of ₹1686 lakhs, ₹1734 lakhs and ₹1785 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively Even going by the assumptions of CITPL, the estimated repairs and maintehance expenses for the years 2012 to 2014 works out to around ₹838 lakhs per annum which apparently shows that the repairs and maintenance expenses estimated by CITPL is overstated The estimated repairs and maintenance expenses for the years 2012 to 2014 is moderated applying 6% annual escalation on the actual / estimated expenses for the respective previous year. In respect of additions to fixed assets, the estimated repairs and maintenance expenses is allowed at 2% of the estimated capital cost for mechanical / electrical assets and 1% of the estimated capital cost for civil assets on the additions to gross block considered for the respective years, following the approach adopted by this Authority in the tariff cases of other private terminals. The moderated repairs, and maintenance expenses work out to ₹521 75 lakhs, ₹726 41 lakhs and ₹769 99 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively
- The CITPL has not claimed estimated revenue share payable by it to the ChPT for the years 2012 to 2014 for review of its tariff, which is found to be in line with the provisions of LA and the tariff guidelines of March 2005
- (XII) The estimated equipment hire charges considered by CITPL for the years 2012 to 2014 comprises of hire charges for 6 Nos of Reach-stackers. Prime Movers

(Tractor Trailers) 3 Nos of Forklifts, Workshop tools, EO Trolley, Air Compressor and UHF

The LA provides for deployment of 6 Nos of Reach-stackers with an option to the operator to hire them. The number of Prime movers is to be decided by the operator based on the operational requirements, as stipulated in the LA. The other items of equipment for which CITPL has estimated hire charges, are not specifically mentioned in the LA.

The CITPL has furnished documentary support only in respect of hiring of Reach-stackers and Prime-movers. Despite a specific requisition, it has not furnished documentary evidence in respect of hiring other items of equipment. Incidentally, the break-up of actual equipment hire charges furnished by the CITPL for the years 2010 and 2011 shows that the CITPL has not incurred equipment hire charges for the said other equipment. Further, in the last tariff Order passed in November 2010, hire charges estimated by CITPL for these equipment were not admitted as it had not furnished documentary support for hiring the same. In view of the above, equipment hire charges estimated by the CITPL in respect of Forklifts. Workshop tools, EO Trolley, Air Compressor and UHF are not considered.

The CITPL has estimated an amount of ₹315 lakhs, ₹334 lakhs and ₹354 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively towards hire charges for Reach-stackers. The workings furnished by the CITPL shows that it has calculated hire charges for 7 Nos of reach-stackers. Though the LA stipulates deployment of 6 Nos reach-stackers, the deployment of additional one reach-stacker is considered in the light of the proposed additional deployment of 4 RMQCs and 8 RTGs and increase in traffic volumes. Therefore, the equipment hire charges for 7 Nos reach stackers as estimated by CITPL, are considered in this analysis.

The documentary evidence furnished by the CITPL in this regard shows monthly hire charges for reach stackers which are valid upto 31 May 2012. The workings furnished by CITPL shows that it has applied escalation on the base rates for the whole of the year 2012. Recognising the validity of the existing rates till May 2012, escalation @ 6% per annum is allowed on the base rates from June 2012 for the year 2012. Following the same approach, for the subsequent two years 2013 and 2014, the escalation @ 6% p.a. on compounding basis is allowed from June 2013, and June 2014 respectively over the rates considered for the respective previous year.

In respect of prime movers, the documentary support furnished by CITPL shows that the payment is linked to throughput. The contract is effective from 1 June, 2010 to 31 May 2011 with an option to extend the contract for another year at the same terms & conditions. The contract also provides for adjustment of the unit price for variation in the diesel rates. Accordingly, it seen that the CITPL has revised the unit rates effective from 25 June 2011. The hire charges in respect of prime rnovers estimated by CITPL for the years 2012 to 2014, applying the escalation of 6% per annum are considered subject to rectification of minor errors found in its calculation.

The CITPL has considered a total area of 285,149 sq. m. for the estimation of lease rent payable for years 2012 to 2014, which includes additional area of 78,000 sq. m. yet to be handed over by ChPT. As reported by CITPL, the additional area of 78,000 sq. m. is likely to be handled over to CITPL by ChPT in August 2012. The CITPL has considered the lease rental for the additional area for the whole of the year 2012. However, relying on the information furnished by CITPL, the lease rental for the additional area is considered from August 2012.

The CITPL has estimated the lease rent for the years 2012 to 2014 for the total area of 285,149 sq. m. at ₹1457 lakhs. ₹1486 lakhs and ₹1516 lakhs. When

(xm)

sought to confirm the lease rental estimates furnished by the CITPL, the ChPT has furnished details on the lease rental payable by the CITPL for the area of 207,149 sq m already allotted at ₹901 lakhs, ₹945 lakhs and ₹993 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively. The annual lease rental reported by the ChPT for the area already allotted is considered.

In respect of lease rental for the additional area of 78,000 sq. m., it is seen that the CITPL has considered the rate applicable for developed area in its calculation. As per the LA, this additional area of 78,000 sq. m. is included in the undeveloped area. Therefore, the lease rental for the additional area is calculated by adopting the rate applicable for undeveloped area, allowing 2% annual escalation on compounding basis, as per Land Policy 2010 Issued by the Government.

As recorded in the last tanff Order of November 2010, both the CiTPL and ChPT were reportedly in the process of calering the dispute between them on license fee to arbitration. The status in this regard is not reported to us during the current tanff proceedings by both the parties. However, as a measure of abundant caution, it is made clear that the estimates of estate rental considered in this exercise should not be construed as pre-judging the issues to be settled between them.

- The CITPL has reportedly estimated the insurance cost for the years 2012 to 2014 at 0.5% of the gross block per annum for civil assets. The insurance cost so estimated by the CITPL is to the tune of ₹200 lakhs, ₹259 lakhs and ₹263 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively. The estimated insurance cost for the years 2012 to 2014 is calculated taking the actual insurance cost for the year 2011 as the base and applying 6% annual escalation thereon on compounding basis. While doing so, the insurance cost in respect of additions to fixed assets is allowed at 1% of the estimated capital cost of the additions to gross block considered for the respective years, following the approach adopted by this Authority in the tariff cases of other private terminals like the South West Port Limited, TM International Logistics Limited, Visakha Container Terminal Pvt. Ltd. The revised insurance cost works out to ₹186.92 lakhs for the year 2012 and ₹269.52 lakhs each for the years 2013 and 2014.
- The CITPL has estimated the other direct expenses at ₹713 lakhs, ₹865 lakhs and ₹1095 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively. When sought to list out the items considered under other expenses with cost details, the CITPL has stated that it compnses of lashing / unlashing, transport expenses for shift staff and reefer cleaning and monitoring charges and reported the aggregate amount of these expenses at ₹157 lakhs, ₹195 lakhs and ₹285 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively. The reason for such a vast difference between the estimates considered by CITPL in the cost statement and the figures reported in the reply to

As per the details furnished by the CITPL, the average lashing / unlashing expenses and container inspection charges works out to ₹51/- per TEU which is supported by copies of invoices pertaining to December 2010. Therefore, and the unit rate for the year 2011 not being furnished by the CITPL, the lashing / unlashing expenses and container inspection charges for the years 2012 to 2014 are calculated applying the unit rate of ₹51/- per TEU escalated by 6% per annum on compounding basis on the estimated traffic for the respective years.

As far as reefer monitoring expenses and other general expenses are concerned, the documentary support furnished by CITPL shows that they are related to time period. Based on the actual expenses incurred for December 2010, the annualised expenses work out to ₹67 lakhs per annum, as furnished by the CITPL. Therefore, and the actual other expenses for the year 2011 not being furnished by CITPL, the other expenses for the years 2012 to 2014 are calculated.

taking the annualised expenses of ₹67 lakhs as the base and applying escalation @ 6% per annum on compounding basis thereon

The revised other direct expenses considered for the years 2012 to 2014 works out to ₹391 89 lakhs, ₹532 74 lakhs and ₹732 60 lakhs respectively.

(XVI) Clause 2.7.1 of the revised tariff guidelines stipulates that in case of private terminals, depreciation has to be allowed on straight line method with life norms adopted as per the Companies Act, 1956 or based on the life norms prescribed in the Concession Agreement whichever is higher. Despite a query, the CITPL has not confirmed that the depreciation is calculated by it in line with the provisions of tariff guidelines. However, it has stated that it has followed the depreciation rates as per the Companies Act.

The CITPL has grouped the total assets into 3 categories and applied a common depreciation rate for each group. The audited annual accounts of CITPL for the year 2010 indicate the item-wise depreciation rate adopted by it. The estimated depreciation for the years 2012 to 2014 is calculated taking into account the item-wise depreciation rates indicated in the audited annual accounts for the year 2010. The depreciation on additions to the gross block during the years 2012 to 2014 computed by the CITPL is also modified applying the same rates and in line with the modifications considered in the additions to the gross block as explained in the subsequent paragraphs. The depreciation on additions is, however, allowed on pro-rate basis reckoning the expected date of commissioning of the assets furnished by CITPL, as per the provisions of Companies Act, 1956. The upfront fee and leasehold premium included in the fixed assets is not considered for computation of depreciation, in view of amortisation of the same over the project period in line with the approach followed in the earlier Order passed by this Authority in November 2010.

(XVII). (a) The CITPL accounts for staff salary under the management and administration overheads. As against the actual number of staff of 14 for the years 2011, the CITPL has estimated the number of staff at 21 each for the years 2012 to 2014. The number of staff estimated by CITPL for the years 2012 to 2014 is relied upon in this analysis. If the actual-number of staff engaged by the CITPL during the years 2012 to 2014 is found to be lower than the estimates, the resultant impact at actuals will be quantified in the next tariff review and fully set off in future tariff

The actual average cost per staff for the year 2011 works out to ₹19 04 lakhs per annum. The average annual staff cost is escalated by 6% per annum on compounding basis for estimation of this expenses for the years 2012 to 2014, taking the actual for the year 2011 as base.

The general overheads estimated by CITPL consist of various administrative expenses like communication, travelling, printing & stationery, advertisement, bank charges, etc. The CITPL has estimated the overheads for the years 2012 to 2014 at ₹ 819 lakhs, ₹ 898 lakhs and ₹ 983 lakhs respectively as against the actual / estimated expenses for the year 2011 of ₹ 392 lakhs. When asked to justify the estimates for the years 2012 to 2014 at a higher level, the CITPL has stated that the increase is on account of additional manpower to be employed due to addition of equipment. However, the items of expenditure listed down by the CITPL for general overheads do not include any manpower related It is noteworthy to recall that the CITPL has already expenditure accounted for the manpower expenditure under operating & maintenance labour and management and administration overheads. Therefore, the estimates of CITPL for the years 2012 to 2014 in this regard are moderated by taking the actual / estimated general overheads for the year

2011 as the base and applying 6% annual escalation on compounding basis

- (xviii) As already discussed earlier, the annual amortization amount of ₹57.58 lakhs is considered for the year 2014 towards amortization of approvide and leasehold premium. The same amount is considered for each of the years 2012 to 2014 also
- The CITPL has not estimated any Finance & Miscellaneous income as well as Finance & Miscellaneous expenses for the years 2012 to 2014. The position considered by the CITPL-is relied upon/in/this/analysis/
- The Capital Employed compnsing of Net Fixed Assets and Working Capital are analysed in the following paragraphs.

### (a) Fixed Assets.

### (I) Year 2012

The CITPL has proposed additions to the gross block to the tune of ₹23378 lakes towards cost of four RMQCs and eight RTGCs. These handling equipment are proposed to be added to the existing fleet of 3 RMQCs and 10 RTGCs deployed by CITPL for operation at the terminal. The tea at Appendix 12 provides for deployment of 3 RMQCs and 10 RTGCs. It also provides for deployment of additional RMQCs and RTGCs to meet increasing business and operations demand.

It is the position of the CITPL that the berth length of 832 m can accommodate 3 vessels at a time. Since the existing 3 cranes are not sufficient to service the 3 vessels in an efficient manner, more than one vessel at a time does not call the terminal. If additional cranes are not provided, the berth will lie idle and the precious investment made in the berth would remain unutilised. If more cranes are added; the CITPL states that it can attract more vessels to its terminal apart from reduction in the tumaround time of the vessels. The CITPL has also considered volume build up in the future years in a phased manner on account of the addition of cranes. The licensor port, ChPT has also supported the proposed deployment of additional container handling equipment by the CITPL stating that the CITPL needs to develop quay side capacity to achieve full potential of the yard capacity and it would also increase the efficiency parameter of the port as a whole

On account of addition of 8 RTGCs the terminal will have a total of 18 RTGCs. The upfront tartiff guidelines of 2008, though not applicable in this case, prescribes a norm of 3 RTGCs for each RMQC. That being so and keeping in view the total availability of 7 nos of RMQCs, the total number of RTGCs that will be available at the CITPL will be 18, which is less than the total number of RTGCs as per the norm.

In view of the above-position and justification given by the CITPL and keeping in view the position brought out by ChPT, the proposed addition of 4 RMQGs and 8 RTGCs are considered in this analysis

The CITPL has substantiated the procurement of the four RMQCs and eight RTGCs with copies of the work orders placed by it in May 2011. It is noteworthy that it has also produced documentary

proof in respect of advance payment made by it to the tune of ₹2183 lakhs to the suppliers. As per the work orders, all the additional equipment will be commissioned in May 2012.

The workings furnished by the CITPL for the estimated capital cost of ₹23378 lakhs shows that it includes an amount of ₹3699 lakhs towards Bank Guarantee for duty saved amount under EPCG scheme and ₹450 lakhs each towards workshop and incidental capex in equipment / mast

The Bank Guarantee for duty saved amount to be furnished by the CITPL to the Customs is a security to fulfil export obligations against the concessional customs duty to be availed under EPCG scheme and does not form part of the actual cost of procurement. The commission payable to the Banks on the value of Bank Guarantee is the relevant cost in this regard which is already captured under general overheads. In view of the above position, the value of Bank Guarantee for duty saved amount under EPCG scheme is not considered in the capital cost estimation with regard to RMQCs and RTGCs.

With regard to the total estimate of ₹900 lakhs for workshops and incidental equipment like mast, the CITPL has neither furnished documentary evidence in support of its estimates nor given a definite time schedule for its commissioning, despite a query posed to it in this regard. Therefore, the estimate of ₹900 lakhs towards workshop and incidental equipment is not considered.

Consequent to the above adjustments, the modified capital cost of the additional container handling equipment works out to ₹13294 lakhs for the four RMQCs and ₹5485 lakhs for the eight RTGCs, aggregating to ₹18779 lakhs. The operating expenses, viz repairs and maintenance, insurance and depreciation are allowed for the additional container handling equipment from the expected month of commissioning since the equipment are proposed to be put into use from the date of commissioning, as stated by the CITPL. Admissibility of return on the capital cost of the proposed additions is discussed in the later part of this Order

Apart from the above and as stated earlier, the following additions to gross block proposed by the CITPL in the year 2011 and considered in the year 2012 are discussed below

### (i) Laying of concrete road

The CITPL has substantiated the proposed investment of ₹47 43 lakhs in this regard with a copy of the work order placed by it and documentary proof in respect of advance payment made to the contractor. As per the work order, the work is likely to be completed in January 2012. The CITPL has not included this item in the cost statement (Form 4A), which is seen to an error of omission. However, taking into account the documentary support furnished by the CITPL, the estimate of ₹47 43 lakhs towards taying of concrete road is considered in the year 2012.

### (ii) Additional reefer structure

Though the CITPL has not furnished any documentary evidence for the above work estimated at a cost of ₹125 00 lakhs, considering traffic volume build up in near future and relying on the position reported by the CITPL that quotes received from the vendors are under its scrutiny and the work is expected to be commissioned by April 2012, the estimate of CITPL towards construction of additional reefer structure is considered in the year 2012, subject to ventication with actuals during the next review of its tariff

## (iii) Construction of workshop

As stated by CITPL, the estimate amounting to ₹125 00 lakhs relates to construction of new workshop for additional equipment proposed to be commissioned during the year 2012. Though the CITPL has not furnished any documentary evidence for the above work, relying on the position reported by the CITPL that quotes are invited from the vendors and the work is expected to be commissioned by August 2012, the estimate of ₹125 00 lakhs proposed by CITPL towards construction of workshop is considered in the year 2012, subject to venfication with actuals during the next review of its tariff

### (II) Year 2013

The CITPL has proposed additions to the gross block to the tune of ₹3000 lakhs towards civil works for the development of additional yard in the area of 78,000 sq. m. likely to be handed over by the ChPT in August 2012

The allotment of the above additional area for development of container yard is covered under the LA provisions at Article 6 and Appendix 4 of the LA

Though the CITPL has pegged the additional investment in this regard at ₹3000 lakhs in the cost statement, the documentary support furnished by it shows the estimated capital cost of the work as ₹3700 lakhs. The CITPL has also confirmed that the work will be completed in the year 2013. Relying upon the documentary support furnished by the CITPL, the estimate of ₹3700 lakhs towards development of additional yard is considered in the year 2013.

Apart from the above and as stated earlier, the additions to gross block proposed by the CITPL in the year 2011 in the IT infrastructure is also considered in the year 2013, as discussed below.

As stated by CiTPL, the estimate amounting to ₹50 00 lakhs relates to implementation of new ERP solutions. Though the CITPL has not furnished any documentary evidence for the above work, it has reported that the system is expected to be commissioned by December 2012. Relying on the position reported by the CITPL and considering that the expected commissioning of the facility is slated in the fag end of the year 2012, the proposed investment of ₹50 00 lakhs in this regard is considered in the year 2013, subject to verification with actuals during the next review of its tariff

### (III) Year 2014

The CITPL has not proposed any additions during the said year

### (b) Working Capital.

- (i) As explained in the earlier paragraphs, value of sundry debtors estimated by the CITPL for the years 2012 to 2014 is moderated to six months' annual land lease charges
- (ii) As regards inventory, the CITPL has estimated capital spares at ₹137 lakhs, ₹193 lakhs and ₹195 lakhs for the years 2012 to 2014 respectively. Since the CITPL is in the process of commissioning the additional container handling equipment in the year 2012, the capital spares as estimated by the CITPL are relied upon and considered, subject to verification of actuals during the next review of its tanff.

As already stated, the approach adopted by the CITPL for estimation of other inventory as a proportion of estimated repairs & maintenance expenses is considered in this analysis. However, the estimates of CITPL for the years 2012 to 2014 are moderated by taking into account the moderated estimates of repairs & maintenance expenditure for the corresponding years.

- (III) The cash balance is allowed as per the norms on the moderated operating expenses including overheads
- Following the approach adopted for the year 2011, the current liabilities estimated by the CITPL for the years 2012 to 2014 are revised by taking into account the moderated estimates of operating expenses for the corresponding years

Considering the moderated current assets and revised current liabilities, the working capital for the years 2012 to 2014 work out to ₹1028 90 lakhs, ₹1302 04 lakhs and ₹1420 65 lakhs respectively

- (c) The unamortized portion of upfront fee and leasehold premium form part of the capital employed on which return is allowed. Subject to above modifications, the Capital Employed for the years 2012 to 2014 works out to ₹65097 91 lakhs, ₹64128 36 lakhs and ₹59315 80 lakhs respectively which is considered in this analysis
- (XXI) With the existing number of 3 quay cranes deployed at the terminal, the quay capacity of the terminal, at 70% utilisation level works out to 5,97,870 TEUs per annum, which was considered in the last tariff Order of November 2010 for allowing permissible return

With the proposed addition of 4 quay cranes, the CITPL has reported the quay capacity of the terminal at 11,41,778 TEUs per annum for 7 quay cranes, considering a productivity norm of 20 moves per hour per quay crane and a box ratio 1.33. However, following the methodology adopted in the November 2010 order the quay capacity of the terminal with the 7 cranes works out to 13,95,030 TEUs per annum.

With the ground slot of 286 TEUs per hectare, average stack height of 2.5 and the average dwell time of 3 days, the CITPL has reported the yard capacity for the allotted area of 207,149 sq m at 970,327 TEUs per annum at 70% utilisation

With the proposed development of yard in the additional area of 78,000 sq. m. to be allotted by the ChPT, the yard capacity is estimated at 13,35,694 TEUs per annum. However, with the improved norm for ground stots at 360 TEUs per hectare and stack height of 3 considered by this Authority in determination of yard capacity in other cases, the yard capacity works out to 14,65,312 TEUs per annum for the existing allotted area of 207,149 sq. m. and 19,81,108 TEUs per annum including the area of 78,000 sq. m. to be handed over by the ChPT in August 2012. The quay capacity of 13,95,030 TEUs per annum with 7 quay cranes is relevant for the years 2013 and 2014. For the year 2012, considering that the additional 4 cranes would be available only for the second half of the year, the capacity of the terminal is computed on pro-rata basis, which works out to 996,450 TEUs.

Based on the above capacity and the estimated traffic, the overall capacity utilisation work out to 58 71%, 56 61% and 76 43% for the years 2012 to 2014 respectively

As stipulated in clause 2.9.11 of the tanff guidelines of March 2005, in the case of private terminal operators, if the investment made is in accordance with the obligations under the LA, it will be considered for ROCE even if full capacity utilisation is not achieved.

In the present case, the LA provides for deployment of 3 RMQCs and 10 RTGCs, as stated earlier. The LA also provides for deployment of additional RMQCs and RTGCs based on increase in business and operational demand. Since induction of additional equipment is linked to increase in business, i.e. traffic, the deployment of additional four RMQCs and eight RTGCs envisaged by the CITPL in the current tariff cycle vis-à-vis estimated traffic for the years 2012 to 2014-is discussed in the following paragraphs-for each of the years for the purpose of allowing return.

### Year 2012

The estimated traffic for the year 2012 is 585000 TEUs. The capacity with the existing 3 quay cranes at 70% utilisation works out to 597870 TEUs, which is sufficient in the year 2012 to handle the estimated traffic of 585000 TEUs. Therefore, the Written Down Value (WDV) of the additional four RMQCs and eight RTGCs is not considered for the purpose of allowing return for the year 2012. Maximum of return of 16% adopted by this Authority for allowing return for the tariff cases to be decided during the year 2011-12 is allowed on the admissible capital employed for the year 2012.

#### Year 2013

The estimated traffic for the year 2013 is 789750 TEUs. Since the capacity with the existing 3 quay cranes at 70% utilisation which works out to 597870 TEUs is not sufficient to handle the estimated traffic additional handling equipment is required to handle the residual traffic of 191880 TEUs. Taking into consideration the aggregate capacity of the additional handling equipment of 797160 TEUs at 70% utilisation and the residual traffic of 191880 TEUs, the capacity utilisation of the additional equipment works out to 24%. Since the capacity utilisation of these additional cranes is less than 60%, return on the WDV Of these additional cranes is allowed on pro-rata basis, in terms of Clause 2.9.10-of the tariff guidelines. Accordingly, 3.85% return on the WDV of additional container handling equipment and maximum return of 16% on the remaining capital employed is allowed for the year 2013.

### Year 2014

The estimated traffic for the year 2014 is 10 66,163 TEUs. The capacity with the existing 3 quay cranes is not sufficient to handle the projected traffic. Taking into consideration the aggregate capacity of the additional equipment of 797,160 TEUs at 70% utilisation, and the residual traffic of 468293 TEUs, the capacity utilisation of the additional container handling equipment works out to 59%. As per clause, 2.9,10 of the fariff guidelines, maximum permissible return will be allowed for capacity utilisation of 60% and above. When the capacity utilisation is found to be in the region of 60% to 60%, a decision on the pro-rata reduction in the maximum permissible return to be allowed will be decided on case to case basis, after analysing the factors leading to capacity underutilisation. Since the capacity utilisation of the additional container handling equipment is closer to the stipulated level of 60% and the overall utilization is around 76%, this Authority is inclined to allow full return on the WDV of these additional cranes also for the year 2014.

(xxxxx) Subject to the above discussions, the cost statement filed by the CITPL for the years 2012 to 2014 has been modified. The modified Cost statement is attached as Annex-I. The results disclosed in the cost statement at the existing tariff level are summanized below.

	, , ,		~ A _ ~	(₹ in lakhs)
<b>Particulars</b>	2012	2013	, 2014	Total
Operating Income	16797, 86	.22677,11	30614 11	70089 08
Net Surplus (after seturn)	. (-)657,36,	. 1977 40	7254 67	8574.71
Net Susplus as a percentage of Operating Income	(-)3,91%	8.72%	23 70%	12 23%

- (xxiii) As may be seen from the above table, an estimated additional surplus of 8574.71 lakits will accrue during the tariff eyele, if the existing tariff is allowed to continue till 2014. As there is no justification for giving any increase over the existing tariff, the proposal of CITPL seeking-increase of 16% over the existing tariff-is-rejected. A reduction of 12:23% is effected across the board in the existing tariff, as warranted by the estimated cost position.
- The CITPL has proposed inclusion of new definitions as well as modifications to some of the existing definitions, the conditions and notes governing the application of rates. It is recalled that the CITPL adopted the tariff structure including the conditionalities governing the application of the tariff of the adjacent container terminal (CCTPL) when it commissioned its facilities. The proposed changes to the existing tariff structure and conditionalities of the CITPL are found to be deviating from the position obtaining at the CCTPL, However, in order to examine the changes proposed by the CITPL, the operator was requested to furnish reasons for the each of its proposed changes. But, it has not come out with pointed reasons for many of the proposed changes. Therefore, only those items where the proposed changes are found to be justified are considered in this analysis.
- The CITPL proposed inclusion of definition for 'Bonded Trucking'. It is recalled that this Authority held vide Order No TAMP/45/2007-CCTL dated 19 June 2008 that bonded trucking service does not fall under the regulatory purview of this Authority. That being so, the question of prescribing a definition for 'bonded trucking' in the SoR does not arise.
- (xxvi) The existing definition for 'over dimensional container' covers damaged containers. The CITPL has proposed to delete the words 'containers having corner casting problem' from the definition of Over dimensional container on the ground that the damaged containers include such containers having comer casting problem.

Based on the clarification of the CITPL, the proposed modification to the existing definition of 'Over-dimensional container' is approved.

(xxvli), The proposed note governing the terms and conditions to decide about the status of a vessel is in line with the general prescription made in the SoR of the other major ports and private terminals. Hence, the proposed note in this regard is

2.1

- (xxviii) In line with clause 2 18 2 of the tariff guidelines, the proposed note relating to penal interest for delayed payment by users/-refund by CITPL has been modified to reflect the prevailing Brimer Lending Rate of State Bank of India at 14 75% plus The said of the
- (xxix). The CITRL-has not explained-reason for proposing-deletion of the existing provision to provide rebate of \$33/2 per container in handling charges; if an user. with prior consent of CITPL, arranges lashing / unlashing gang for lashing operations of all containers in the wessel. The existing condition is retained
- In the existing arrangement, charges prescribed for transportation of LCL (XXX) containers from quayside to yard and vice versa does not include empty The CITPL has proposed scharges for transportation of empty containers from quay side to yard; and wice wersa under this taniff item . As stated earlier, the CITPL has not furnished tany reasons for the proposed introduction of rates with cost-justification. Therefore, this Authority is not in a position to approve the proposed rates for empty containers:
- (xxxi) As per the existing-arrangement, the first-10 days are free dwell time for ICD containers. The GITPL has envisaged to increase the dwell time from the existing-10 days to 15 days adjusting time period in the next slab. In the absence of financial impact on account of the proposed modification, the existing free days will-continue >
- (xxxII) The existing SoR-prescribe charges for additional movement for transportation of containers from Terminal to Rail yard and vice versa In the proposed arrangement, the CITPL has clubbed this service with the lift on / lift off at Container Yard and lift on / lift off move onto Rail and envisaged a comprehensive In the process, the existing rate for additional movement has been enhanced by more than the general increase proposed by the CITPL The proposed charge is not justified with east details for the services to be rendered Therefore, the proposed new tariff item is not approved. The existing tariff arrangement for additional movement of containers from Terminal to Rail yard and vice versa to continue subject to, adjustment in the prescribed rate with the general reduction effected
- (xxxiii) The GiTPL has proposed inclusion of various new tariff items in the proposed SoR Despite a query, the CITPL has not furnished cost details and the basis for the rates for any of the new tariff items proposed by it. It has also not furnished the additional revenue that may accrue on account of the new tariff items during the tariff cycle. Therefore, this Authority is not in a position to approve the above proposed new tanff items
- (xxxiv) The unit for levy of charges for clearance of garbage on board is 1/2 cubic metre bag in the existing arrangement. The CITPL has proposed to change this unit of levy to 'per truck load' and enhanced the charges from the existing ₹257 40 per ½ cubic metre bag to ₹5500/- per truck trip on the ground that it finds it difficult to measure the garbage physically and full truck needs to be arranged each time when the garbage is to be removed. It is noteworthy that the adjacent Container Terminal (CCTPL), where the unit of levy is prescribed as ½ cubic metre has not reported any difficulty in this regard. Further, the CITPL has not furnished

workings justifying the proposed rate with impact on account of the change of unit of levy. The cost of the rendering the service is captured in the overall cost position of the terminal. Therefore, the CITPL will not be put into disadvantageous position if the proposed modification is not approved. The existing unit of levy in this regard will continue.

- In the result, and for the reasons give above, and based on a collective application of mind, this Authority approves the revised Scale of Rates of the CITPL which is attached as Annex-II
- Since the validity of the existing Scale of Rates has already expired on 31 December 2011. The revised Scale of Rates and conditionalities of the CITPL will come into effect after expiry of 15 days from the date of notification of this Order in the Gazette of India and shall be in force till 31 December 2014. The approval accorded will automatically lapse thereafter unless specifically extended by this Authority.
- The validity of the existing Scale of Rates of the CITPL is deemed to have been extended beyond 31 December 2011 till the effective date of implementation of the revised Scale of Rates
- This Authority has relied upon the estimates for the years 2012 to 2014. Additional surplus, if any, ansing due to variation in actual performance in the said years will be governed by the provisions of Clause 2.13 of the tariff guidelines of 2005 in the next review.
- The tanff of the CITPL has been fixed relying on the information furnished by the operator and based on assumptions made as explained in the analysis. If this Authority, at any time, during the prescribed tanff validity period, finds that the actual position varies substantially from the estimates considered or there is deviation from the assumptions accepted herein, this Authority may require CITPL to file a proposal ahead of the schedule to review its tanff and to set-off the advantage as per the revised tanff guidelines accrued on account of such variations in the revised tanff
- In this regard, the CITPL is required to furnish to this Authority its annual accounts and performance report within 60 days of closing of the respective accounting year. If CITPL fails to provide such information within the stipulated time period, the ChPT may initiate appropriate action against CITPL. In the event, this Authority may proceed *suo molu* to review the tariff of CITPL. This apart, analysis of variation may also be made at the time of the next general review at the end of the usual tariff validity period and adjustment of additional surplus may be made in line with the tariff guidelines of March 2005 in the tariff to be fixed for the next cycle.

RANI JADHAV, Chairperson [No ADVT 11]/4/143/11/Exty.]

Annex - I

#### CHENNAL INTERNATIONAL TERMINALS PRIVATE LIMITED GENERAL REVISION OF SCALE OF RATES Consolidated Income & Cost statement

(Rs. in Lakha) Particulars Sr. Actuals Estimates furnished by CITPL Estimates moderated by TAMP 2010 No 2811 * 2012 2013 2814 2012 2013 2014 Traffic (in TEUs) 304752 479887 565000 789750 1066163 585000 769750 1066163 Total Operating Income Container handling income (including 7750 48 13944 58 15375 12 20762 83 27169.84 16797 86 storage charges) 22677 11 30614 11 7750.48 13944.58 15375.12 20762 83 27169.84 16797.86 22677 11 30614 11 Operating Costs (excluding depreciation) (I) Operain a & Direct labour 176 00 247,20 451 50 709,50 614 87 451.50 708 48 618 4 (ii) Maintenance labour 50,00 85 20 71,13 78 63 83 35 71 13 77 68 82 " . I LEGUILMENT RUNNING COSTS 4172 90 875 00 1257 89 3390 62 5274 6: 1803 61 2560 83 33<u>94</u> 96 (IV) Maintera ita drecging 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 01 (v) Royalty / revenue share 0.00 0.00 0.00 0.2 0.00 00 0.00 0 10 (vi) Equipment hire 571,00 715.20 1039,04 1307 60 1683 39 862 5 1104,35 1442 59 (vii) Lease Rentals payable as per 870 00 858 00 1457 02 1486 16 1515 89 997 86 concession agreement 1191 41 1254 20 eonarus I (IIIv) 57 00 6Ç Q 263 24 200 30 258 74 186 92 269 52 269 52 (lx) Other expenses <u>245</u> پر 312 06 712 7 EES 38 1095 50 532 74 732 60 Total · II 2845.00 <del>3535.55</del> 7322.31 8879.12 10738.87 4765.46 6445 01 7994.64 III Depreciation 2866,65 2865 53 5350 05 5305 55 53011 4174 * 8 4935 12 14 <u>'3 60</u> IV Overheads (i) Management & Administration 256 QC 266.5 648 9 687 86 729 1 423 78 449 21 476 16 overheads (II) General overheads 786,16 392.20 819 43 898 🗲 983 1 415 \$7 440 50 466 9 (iii) Preliminary expunses & upfront 55 61 57 5 57 00 57 O 57.00 57 58 57 58 payment write-off Total - IV 1097.77 716 30 1525.37 1643 82 1769 29 896 93 947 29 1000 67 Operating Surplus / (Deficit) (I) 941.86 6827.19 1177.39  $-(\Pi)-(\Pi I)\cdot(IV)$ 4934.34 9368 58 6960.79 10349 69 16745 20 Finance & Miscellaneous Income 5 0 3 0.00 0.00 0.00 Ø 00 0.00 0.00 (FMI) (i) Discounted terminal value 0.00 000 0.00 n ni 0 00 0.00 0.00 0.00 receivable as per the LA (II) Others 5 03 J 98 0.00 0.00 0.00 0.00 0 00 0.00 VII Finance & Miscellaneous Expenses 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 00 0.00 (FME) VIII FMI Less FME (VI) - (VII) 5 0 3 7 98 0.00 0.00 0 00 0.00 0.00 0.00 Surplus Before Interest and Tax 946.01 6,635.17 1,177 39 4,934,34 9,368.58 6,960.79 (Y) + (YIII)18,349 69 16,745 20 Capital Employed 52,748 59 49,927 82 71,781 38 69,779,36 64,623 1. 65097 91 64128 36 59315 80 Roce - Maximum permiss the on Investment as per LA and RoCE as per 8,439 77 7.988 45 11,485 07 11,164 70 10,339 70 7618 15 8 372 29 guidelines on additional investment 9 490 53 XII Capacity Utilization 51% 80% 72% 69% 93% XIII Roce adjusted for capacity 8 439 77 7,988.45 11,485 07 11,164 78 10,339 70 utilization 7,618.15 8,377 29 9,490 53 Net Surplus / (Deficit) (D() -(7,493 68 (1,153 28 (10,307 60) (6,23836)(971.12 (657.36) (XIIII) 1,977,40 7,254 67 XVIII Net Surplus / (Deficit) as a % of 96.69% 8 27% **67 04%** 30,01% -3 57% -3 91% 8 72% 23 70% operating income (XVII/I) Average Net Surplus/(Deficit) as 39 86% 27 66% 12 23%

% of operating income

Actuals for 10 months (upto Oct'11) and Estimates for remaining 2 months (Nov'11 & Dec'11)

Annex-II

# CHENNAI INTERNATIONAL TERMINALS PRIVATE LIMITED

### SCALE OF RATES

### PREFACE

This Scale of Rates sets out the charges payable to Chennai International Terminals Private Limited for the use of services and facilities provided at its Container Terminal

### 1. DEFINITIONS

In this Scale of Rates, unless the context otherwise requires, the following definitions shall apply

- "Accredited Clients Programme" means a programme introduced by the Customs Department whereby importers registered by them as "Accredited Clients" will form a (ı) separate category to which assured facilitation will be provided Except for a small percentage of consignments selected on random basis by the RMS, or cases where specific intelligence is available or where a specifically observed pattern of noncompliance is required to be addressed, accredited clients will be allowed clearance on the basis of self assessment i.e., as a matter of course, clearance will be allowed on the basis of their declaration and without examination of goods. Further this benefit will be available to registered Accredited Clients at all ports in the country where EDI and RMS are operational. It is expected that this programme will bring reduction in the dwell time of cargo and transaction cost of such importers. Commissioners of Customs are also required to work with the custodians for earmarking separate storage space, handling facility and expeditious clearance procedures for these clients. Further IMG has also recommended 'faster delivery system by creating separate area in the port premises clearly earmarked for immediate delivery of cargo to specified accredited importers.' This programme has been defined in detail in Customs Circutar No. 42/2005 - cus dated 24th November 2005
- (ii) "CITPL" means Chennai International Terminals Private Limited, a company incorporated in India, its successors and assigns
- (iii) "Coastal Vessel" means any vessel exclusively employed in trading between any port or place in India to any other port or place in India having a valid coastal license issued by the competent authority
- (iv) "Container" means the standard ISO container, suitable for the transport and stacking of cargo and must be capable of being handled as a unit and lifted by a crane with a container spreader
- (v) "FCL" means containers said to contain Full Container Load
- (vi) "Foreign-going Vessel" means any vessel other than a coastal vessel
- (VII) "Fumigation Facility" means facilitating decontamination of cargo which are prone to be affected by pests and which requires pesticides to decontaminate by way of fumigation or degassing or both
- (viii) "Hazardous container" means a Container containing hazardous goods as classified under IMO
- (IX) "ICD" means Inland Container Depot
- (x) LCL" means containers said to contain Less than Full Container Load (Container having cargo of more than one importer/exporter).

- (XI) "Over Dimensional Container" means a Container carrying over dimensional cargo beyond the normal size of standard containers and needing special devices like slings, shackles, lifting beam, etc. Damaged Container and Container requiring special devices for lifting is also classified as Over-Dimensional Container
- (XII) "Per Day" means per calendar day or part thereof
- (XIII) "Port" means the Chennal Port Trust
- (xiv) "Reefer" means any Container for the purpose of the carriage of goods, which require power supplyto maintain the desired temperature
- (XV) "Shut Out Container" means a container, which has entered in to the terminal for export for a vessel as indicated by VIAN and is not connected to the vessel for whatsoever reason
- (xvi) "Tonne" means one metric Tonne of, 1,000 kilograms or one cubic metre
- (XVII) "Transhipment Container" means container dischärged from one vessel, stored in CITPL and transported through another vessel
- (XVIII) "VIAN" means Vessel Identification Advise Number

### 2. GENERAL

- (i) Status of a vessel as borne out by its certification issued by Director General of Shipping is the relevant factor for deciding whether the vessel is 'foreign-going' or 'coastal'. Foreign going vessels permitted to undertake coastal voyages and the cargo / container carned by them will also qualify for the concession in respect of such permissible voyages.
  - (a) A foreign-going vessel of Indian Flag having a General Trading License can convert to coastal run on the basis of a Customs Conversion Order
  - (b) A foreign-going vessel of Foreign Flag can convert to coastal run on the basis of a Coastal Voyage License Issued by the Director General of Shipping
  - In case of such conversions, coastal rates shall be chargeable by the load port from the time the vessel starts loading coastal goods.
  - (d) In case of such conversions, coastal rates shall be chargeable only till the vessel completes coastal cargo discharging operations, immediately thereafter, foreign going rates shall be chargeable by the discharge ports
  - (e) For dedicated Indian coastal vessels having a Coastal License from the Director General of Shipping, no other documents will be required to be entitled to coastal rates
- (II) All charges worked out shall be rounded off to the next higher rupee on the grand total of each bill
- (ili) (a) Users shall pay penal interest on delayed payments of any charge under this . Scale of Rates. Likewise, the CITPL shall pay penal interest on delayed refunds
  - (b) The rate of penal interest will be 16 75% p a. The penal interest will apply to both the CITPL and the users equally
  - The delay in refunds by the CITPL will be counted beyond 20 days from the date of completion of services or on production of all the documents required from the users, whichever is later

- The delay in payments by the users will be counted beyond 10 days after the date of raising the bills by the CITPL. This provision shall, not apply to the cases where payment is to be made before availing the services as stipulated in the Major Port Trust Act, 1963, and / or where payment of charges in advance is prescribed as a condition in this Scale of Rates.
- (iv) A premium of 25% will be levied in case of Hazardous Cargo Containers / Over Dimensional Containers over the applicable handling charges prescribed for respective categories of containers
  - (v) Containers less than and up to 20' in length will be reckoned as one TEU for the purpose of tariff
  - Container-related charges denominated in US dollar terms shall be collected in equivalent to Indian rupees. For this purpose, the market buying rate notified by the Reserve Bank of India, State Bank of India or its subsidiaries or any public sector bank as may be prescribed from time to time prevalent on the date of entry of the vessels into the Port limits (In case of import containers) and on the date of arrival of containers in the Terminal premises (In case of export containers) shall be applied for re-conversion of the dollar-denominated charges into Indian rupees.
  - (VII) A regular review of exchange rate shall be made once in thirty days from date of amval of the vessels in cases of vessels staying in the Fort for longer period in such cases, the basis of billing shall change prospectively with reference to the appropriate exchange rate prevailing at the time of review.
  - (viii) (a) Users will not be required to pay charges for delays beyond a reasonable level attributable to the CITPL
    - (b) In case vessel idles due to non-availability or breakdown of the shore based facilities of CITPL or any other reasons attributable to the CITPL, rebate equivalent to berth hire charges payable to ChPT accrued during the period of idling of vessel shall be allowed
  - (IX) All LCL containers coming in and going out of CITPL as a unit load will be treated as FCL for the purpose of levying charges
  - All Invoices are issued as due on presentation. Failure to pay may cause a lien to be placed on the goods handled at the terminal and the responsible party may be denied further use of the terminal until all outstanding charges have been paid.
  - (XI) It a terminal user provides, with prior consent of CITPL, lashing / unlashing gang for lashing operations of all containers in the vessel, then a rebate of ₹ 29/- per container in handling charges prescribed in Sections 3.1 (a), 3.2 (a), 3.3 (a) and 3.4 shall be allowed, subject to the terminal user agreeing to follow safety regulations
  - The benchmark of the level of productivity will be 20 moves per hour per crane for handling FCL, LCL and ICD import and export containers by quay cranes as mentioned at Sections 3.1 (a), 3.2 (a) and 3.3 (a)

### 3. CHARGES FOR CONTAINER OPERATIONS

## 3.1 Charges for handling FCL import and export containers and empty containers

## (a). Handling by Quay crane including lashing / unlashing charges

Particulars Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vesse	
	US\$	₹	
Per FCL Container			
- Not exceeding 20' in length	19.77	498.32	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	29.65	747.15	
- Over 40' in length	39.54	996.42	
Per empty Container		<del> </del>	
- Not exceeding 20' in length	19.77	498,32	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	29.65	747.15	
- Over 40' in length	39.54	996.42	

Note: Services include handling by quay crane and lashing / unlashing.

## (b). Transportation from quay side to container yard and vice versa

Particulars	Foreign-going Vessei	Coastal Vesse	
	₹	₹	
Per FCL Container			
- Not exceeding 20' in length	563.40	33804	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	845.08	507 05	
- Over 40' in length	1126.80	676 08	
Per empty Container		<u> </u>	
- Not exceeding 20' in length	279.02	167.41 -	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	418.53	251.12	
- Over 40' in length	558.04	334.82	
		_1	

Note: Services include transport to and from the quay side.

# (c). Handling at container yard lift on / lift off onto / from the Internal Transfer Vehicle

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel	
	₹	₹	
Per FCL Container			
- Not exceeding 20' in length	311.35	186.81	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	467.02	280.21	
- Over 40' in length	622.68	373 61	
Per empty Container			
- Not exceeding 20' in length	154.19	92 51	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	231.27	138 76	
- Over 40' in length	308.37	185 02	

Note: Services include lifts at container yard for storage.

4869112-18

# (d). Handling at container yard lift on / lift off for delivery / receipt to and from customers

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel	
	₹	₹	
Per FCL Container			
Not exceeding 20' in length	311.35	311.35	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	467.02	467.02	
- Over 40' in length	622.68	622.68	
Per empty Container			
- Not exceeding 20' in length	154.19	154.19	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	231.27	231.27	
- Over 40' in length	308.37	308.37	

Note: Services include lifts at container yard for landing or loading the container from or to the customer's vehicle.

# 3.2 Charges for handling LCL import and export containers

# (a). Handling by Quay crane including lashing / unlashing charges

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vesse	
	US\$	₹	
Per LCL Container			
- Not exceeding 20' in length	19.77	498.32	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	29.65	747.15	
- Over 40' in length	39.54	996.42	

Note: Services include handling by quay crane and lashing / unlashing.

# (b). Transportation from quay side to container yard and vice versa

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel
	.₹	₹
Per LCL Container		
Not exceeding 20' in length	535.26	321.15
- Exceeding 20' and upto 40' in length	802.83	481.70
- Over 40' in length	1070.46	642.28

Note: Services include transportation of container from the quay side to container yard and vice versa.

# (c). Handling at container yard lift on / lift off onto / from the Internal Transfer Vehicle

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel
	₹	₹
Per LCL Container		
Not exceeding 20' in length	311.35	186.81
- Exceeding 20' and upto 40' in length	467.02	280.21
- Over 40' in length	622.68	373,61

Note: Services include lifts at container yard for storage.

# (d). Handling at container yard lift on / lift.off for delivery to and receipt from customers

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel
	₹	7
Per FCL Container		<del>                                     </del>
- Not exceeding 20' in length	311 35	311 35
- Exceeding 20' and upto 40' in length	467 02	467 02
- Over 40' in length	600.00	622 68
Per empty Container	,	022 00
Not exceeding 20' in length	154 19	154.19
- Exceeding 20' and upto 40' in length	- 231 27	231 27
- Over 40' in length	308 37	308 37

Note Services include lifts at container yard for landing or loading the container from or to the customer's vehicle

# 3.3 Charges for handling iCD import and export containers

# (a). Handling by-Quay crane including lashing / unlashing charges

-Particulars	Foreign-going Vessei	Coastal Vessel	
	US\$	7	
Per Loaded Container		<del>  `</del>	
- Not exceeding 20' in length	19 77	498 32	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	29 65	747 15	
- Over 40' in length	39 54	996 42	
Per empty Container			
- Not exceeding 20' in length	19 77	498 32	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	29 65	747 15	
- Over 40' in length	39 54	996 42	

Note: Services include handling by quay crane and lashing / unlashing

# (b). Transportation from quay side to container rall yard and vice versa

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessei
	₹	₹
Per Loaded Container		<del> `</del>
- Not exceeding 20' in length	535 26	321 15
- Exceeding 20' and upto 40' in length	802 84	481 70
- Over 40' in length	1070 47	642 28
Per empty Container		
- Not exceeding 20' in length	265 07	159 04
- Exceeding (20' and upto 40' in length	397 58	238 55
Over 40' in length	530 14	. 318.08

Note. Services include transport to container rail yard, stowage planning on vessel and yard, data handling, processing and transfer between vessel, CITPL and shipping line

# (c). Handling at container rail yard lift on / lift off onto / from the Internal Transfer Vehicle

Particulars	Fo	preign-going Vessel	Coastal Vessel
~ =		₹	₹
Per Loaded Container			
- Not exceeding 20' in length		311 35	186 81
- Exceeding 20' and upto 40' in length	•	467 02	280 21
Over 40' in length		622 68	373 61
Per empty Container	_		
- Not exceeding 20' in length		154.19	92 51
- Exceeding 20' and upto 40' in length		231 27	138 76
- Over 40' in length		308 37	185 02

Note: Services include lifts at container rail yard for storage

## (d). Handling at container rail yard lift on / lift off while giving delivery for rail

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel	
	₹	₹	
Per Loaded Container			
- Not exceeding 20' in length	311 35	311 35	
Exceeding 20' and upto 40' in length	467 02	467 02	
- Over 40' in length	622 68	622 68	
Per empty Container			
- Not exceeding 20' in length	154 19	154 19	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	231 27	231 27	
- Over 40' in length	308 37	308.37	

Note Services include lift at container rail yard, data handling, processing and transfer between vessel, CITPL and shipping line

# 3.4 Charges for handling Transshipment containers including handling by on-board stevedoring labour at quay side, lashing / unlashing charges

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel	
	us\$	₹	
Per Loaded Container			
Not exceeding 20' in length	23 72	597 63	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	35 58	896 67	
- Over 40' in length	47 44	1195 48	
Per empty Container			
Not exceeding 20' in length	23 72	597 63	
- Exceeding 20' and upto 40' in length	35 58	896 67	
- Over 40' in length	47 44	1195 48	

#### Notes

- (i) Services include handling by quay crane (discharge and loading), transport and lifts, stowage planning on vessel and yard, data handling, processing and transfer between vessel, CITPL and shipping line
- (ii) A transshipment container sent to CFS, ICD or taken delivery locally shall be charged the local container rate
- (iii) A Shut out charge as per Section 3.9 shall apply if
  - (a) The vessel nomination is changed, or
  - (b) If the vessel nomination is changed from a later vessel to an earlier vessel after the earlier vessel is be-ned

### 3.5. Charges for wharfage

Particulars `	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel
	' US\$	₹
Per Container (box only)		
- Not exceeding 20' in length	1 13	28 53
- Exceeding 20' and upto 40' in length	1 70	42 91
- Over 40' in length	2,26	56 84
Per Containerised cargo	₹	₹
- Not exceeding 20' in length	621 28	372 77^
- Exceeding 20' and upto 40' in length	931 92	559 15
- Over 40' in length	1242 56	745 54

### Notes

- (i) The charge for containensed cargo in all cases will be in Rupee terms
- (ii) The charge for containers in cases of 'foreign arrival' and 'foreign departure' will be in Dollar terms
- (iii) The charges for containers in cases of 'coastal arrival' and 'coastal departure' will be in Rupee terms
- (iv) Wharfage will be charged on all containers including ICDs, transhipment, LCL and FCL and empty containers

## 3.6. Charges for handling Hatch covers for one operation (both opening and closing)

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel
	US\$	₹
Without landing hatch cover on quay	15 82	398,57
With landing hatch cover on quay	39 54	996 42

Note Haif the rate will be charged if there is only one activity, (e. either an opening or closing operation

## 3.7. Charges for shifting containers within vessel (Restows)

Particulars	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel
1	US\$	₹
Within hatch (without landing and reshipping) – Per container	3	
Not exceeding 20' in length	9.61	242 19
- Exceeding 20' and upto 40' in length	14,40	362 96
Over 40' in length	19 20	, 483 <del>94</del>
Via quay (shifted by landing on quay and reshipping) – Per container		
- Not exceeding 20' in length	28 24	71176
- Exceeding 20' and upto 40' in length	42 37	1067.64
Over 40' in length	56 48	1423 30

Note: No wharfage will be levied on the restow containers and containenzed cargo

### 3.8. Reefer related and other general services

SI No	Particulare	Foreign-going Vessel	Coastal Vessel
ij		. US\$	₹
(a)	Pre-trip inspection (including supply of electricity)	28 96	729 90
(b)	Connection or disconnection services onboard a vessel	1 93	48 66
(c)	Cleaning of container		
	- Not exceeding 20' in length	1 45	⁻ 36 49
	- Exceeding 20' and upto 40' in length	2 90	72 99
	- Over 40' in length	4 34	109 48
(d)	Supply of electricity (including connection and disconnection, monitoring of temperature at reefer yard) - Per container per four hours or part thereof		
	- Not exceeding 20' in length	3 11	78 30
	- Exceeding 20' and upto 40' in length	4 66	117 45
	- Over 40' in length	6 21	Ť56 60

### **Notes**

- (i). Above tartfl does not include parameter setting or repair & maintenance of maiffunctioning reefers. Above charges are also applicable to restow reefer containers.
- (ii). Pre-trip inspection of the reefer containers, connection or disconnection services on board the vessel and cleaning of containers are optional services and shall be rendered when requested

# 3.9. Charges for a shutout container / re-nomination of containers

, Particulars	Foreign-going Vessel US\$	Coastal Vessel
Per Container		
Not exceeding 20' in length	21 46	901-31
Exceeding 20' and upto 40' in length	32.20	1352 52
Over 40' in length	42 93	1802 99

## Note Above charges shall apply where -

- (I) an export container or a transhipment container or a re-export container is shut out and subsequently delivered out of CITPL.
- a container is shut out by one vessel and subsequently shipped on another vessel, in addition to the charges for handling by quay crane charges in this case, the free storage period will be given to the Container in accordance with section 3.10 from the time the container is first received. If the free storage period is exceeded, storage charges shall be calculated after the expiry of the free period up to the time of lift on

1

### 3.10. Charges for container storage

SI. Ne.	Particulars	Foreign-going Vessel Rate per container per day er part thereof (in US \$)			Coastal Vessel  Rate per container per day or part thereof (In ₹)		
		1	Import - FCL, LCL & Empty				
	0- 3 days	Free	Free	Free	Free	Free	Free
	4 - 15 days	4 83	9165	14 48	202 75	405 50	608 25
	16 - 30 days	9 65	19 31	28 96	405 50	810 99	1216 49
	Beyond 30 days	19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432 98
2	Export - FCL, LCL & Empty	•					
	0 - 7 days	Free	Free	Free	Free	Free	Free
	8 - 15 days	4 83	⁻⁹ 65	14 48	202 75	405 50	608 25
	16 - 30 days	9,65	19 31	28 98	405 50	810 99	1216 49
	Beyond 30 days	19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432 98
3	ICD - Import & Export - Loaded & empty						7,0200
	First 10 days	Free	Free	Free	Free	Free	Free
	11 - 30 days	4 83	9.65	14.48	202 75	405 50	608 25
	31 - 45rdeys	9,65	19.31	28,96	405 50	810 99	1216 49
	Beyond 45 days	19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432.98
4	Transshipment - Loaded & empty			<del></del>			
	First 30 days	Free	Free	Free	Free	Free	Free
	31 - 45 days	4 83	9 65	14 48	202 75	405 50	608 25

		9 65	19 31 1	28 96	405 50	810 99	1216 49
	46 - 60 days	903			-10.00	1621 99	2432 98
	Beyond 60 days	19 31	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432 90
5	Shutout - Loaded & empty					125 52	009.35
	First 15 days	4 83	9 65	14 48	202 75	405 50	608 25
	16 - 30 days	9 65	19 31	28 96	405 50	810 99	1216 49
	<u> </u>	1001	38 62	57 93	810 99	1621 99	2432 98
	Beyond 30 days	19 31	30 02	01 93	1 0:0 00		1

#### **Notes**

- (i). Storage period for a container shall be reckoned from the day following the day of landing upto the day of loading / delivery / removal of container
- (ii) For purposes of calculation of free time, Sundays, Customs notified holidays, and the Terminal's non-operating days shall be excluded
- (iii). The storage charges shall not accrue for the period during which the CITPL is not in a position to deliver/ ship containers when requested by the user
- (iv) Transhipment containers whose status is subsequently changed to local FCL/LCL/ICD shall lose the concessional storage charges. The storage charges for such containers shall be recovered at par with the relevant import container's storage tariff.
- (v). For hazardous container, the storage charges shall be 25% more under the respective slab as given above
- (vi) For over dimensional containers including the windmill boxes, the storage charges shall be based on the actual number of ground slots the respective container occupies under the respective slab as given above
- (VII) If boxes meant for delivery under the "Accredited Client Programme" (ACP) as explained at Section 1 (i) above are not moved out within 3 days of its landing at the terminal, these boxes would be shifted to the normal import stack area from the designated ACP import stack area, in which case extra Lift on/Lift off and/or Shifting charges as applicable would be charged
- (viii). The free time and storage rates prescribed in case of ICD containers are applicable only for movement of containers to/from ICDs going by rail only
- (ix) Normal import containers subsequently changing the mode to either LCL or ICD containers will enjoy the free period applicable to local FCL containers
- Total storage period for a shut out container shall be calculated from the day following the day when the container has become shut out till the day of shipment/delivery
- The storage charges on abandoned FCL containers/shipper owned containers shall be levied upto the date of receipt of intimation of abandonment in writing or 75 days from the date of landing of container, whichever is earlier subject to the following conditions
  - (a) The consignee can issue a letter of abandonment at any time
  - (b). If the consignee chooses not to issue such letter of abandonment, the container Agent/MLO can also issue abandonment letter subject to the condition that,
    - the Line shall resume custody of container along with cargo and either take back or remove it from port premises, and
    - (ii) the Line shall pay all port charges accrued on the cargo and container before resuming custody of the container

- (c) The container Agent/MLO shall observe the necessary formalities and bear the cost of transportation and destuffing. In case of their failure to take such action within the stipulated period, the storage charge on container shall be continued to be levied till such time all necessary actions are taken by the shipping lines for destuffing the cargo.
- Where the container is seized/confiscated by the Custom Authorities and the same cannot be destuffed within the prescribed time limit of 75 days, the storage charges will cease to apply from the date the Customs order release of the cargo subject to lines observing the necessary formalities and bearing the cost of transportation and destuffing. Otherwise, seized/confiscated containers should be removed by the Lines/consignee from the port premises to the Customs bonded area and in that case the storage charge shall cease to apply from the date of such removal.
- (XII) The ground slots for export containers will be reserved for 7 days for weekly call of the vessel and for 5 days for bi-weekly calls of vessel

### 3.11. Miscelleneous Charges

		Rate per Container (In ₹)					
SI. No.	· Particulars	Not' exceeding 20' in length	Exceeding 20' in length and upto 40' in length	Exceeding 40' in length			
(1)	Fixing/removal of seal	193 09	193 09	193 09			
(11)	Lift on/lift off in the Container Yard	621 28	931 92	1242 56			
(111)	Charges for shifting within the Terminal	847 20	1270 80	1694 40			
(iv)	POD Change	847 20	1270 80	1694 40			
(v)	Additional movement – Terminal to Rail or Rail to Terminal / Charges for extra movement/ transportation	847 20	1270 80	1694 40			
(VI)	Change of status of Container from Rail to Road or vice-versa	847 20	1270 80	1694 40			
(VII)	Charges for export containers arriving in the terminal after the gate cut-off time for the particular VIAN	847 20	1270 80	1694 40			
(VIII)	Fixing/removal of Hazardous Sticker (per container)	96 55	96 55	96 55			
(IX)	One Door Open Charges per container	579 28	579 28	579 28			
(x)	Cancellation of documents - per EIR	96 55	96 55	96 55			
(xı)	Non- declaration / Mis-declaration of Hazardous and Over Dimensional containers	2896 41	2896 41	2896 41			
(xh)	On- Wheel Customs inspection ( per container)	386 19	386 19	386 19			
(XIII)	Fumigation of Tobacco Containers	1930 94	1930 94	1930 94			
(XIV)	Forklift charges for movement of Lashing Biris within the Terminal (per Lashing Bin)	96 55	96 55	96 55			

Notes

(i) Cancellation charges applies when EIR is cancelled at the request of customers

- (ii) "One Door Open" charge is applicable for handling container which requires only one door to be kept open (e.g. Onion) and when door opening and securing is carried out in the terminal
- (iii) "Fixing of Seal" Bottle seals shall be fixed on every container arriving at the terminal by rail /road/sea without a proper bottle seal on it, prior to allowing its entry. This shall be done without the written consent of the shipping-lines. The list of such centainers on which a seal is affixed by the terminal shall be intimated to the lines.
- (iv) "Fixing/ removal of Hazardous Sticker" Hazardous stickers indicating IMCO class only shall be affixed on a container carrying hazardous eargo. Similarly old stickers on the container shall be removed from a container carrying non-hazardous cargo. In either case, the customer has to intimate in writing to CITPL to undertake the said activity, within the terminal.
- On- Wheel Customs inspection The on-wheel-inspection of a container shall be allowed at the nominated point only, on the written-request, of the customer. The container doors can be opened only under customs supervision. No stuffing/ destuffing, even partially, shall be permitted within the terminal premises.
- (vi) Additional movement from terminal to rail siding or rail siding to terminal will be applicable for ICD container moved by CITPL
- (vii) Non- Declaration / Mis-declaration of Hazardous container The Customer has to declare the hazardous nature of the cargo as per the IMCO rules and furnish the relevant hazardous details to CITPL. The above charges are only for non-declaration/mis-declaration of the hazardous nature of the container. The liabilities and cost towards the consequences arising due to non-declaration or mis-declaration shall, however, be on the customer's account.

# 3.12. Charges for supply of fresh water to shipe alongside the container berths

Particulars	Foreign-going Vessei	Coastal Vessei	
Per 1000 litres or part thereof	6 56	275 37	

## 3.13. Charges for clearance of garbage on board

Per ½ cubic metre bag	₹ 225 92